

SHAILI ENDOSCOPY

CATALOGO DE PRODUCTOS



BIOSIMTEC S.A.S.
BIOINGENIERÍA SISTEMAS MÉDICOS TECNOLÓGICOS

Tabla de contenido

Kit Ligador De Varices	4
Kit Ligador De Varices Colonicas	5
Canastilla Tipo Bucle	6
Kit De Gastrostomía.....	7
Sonda De Gastrostomia	8
Papilotomo	9
Aguja De Corte Para Pailotomia	10
Canastilla Para CPRE	11
Canastilla Para CPRE Con Acceso Para Guía.....	12
Canastilla Con Punta Guiada	13
Canastilla De Memoria	14
Canastilla De Memoria Con Acceso Para Guía.....	15
Guía para CPRE	16
Guía Hidrogilica Para CPRE	17
Guía de Nitinol.....	18
Guía Estriada	19
Guía Con Punta Hydra Y Punta Neg.....	20
Guía Hidrofilica Metálica Rígida	21
Balón Para CPRE	22
Dilatador Biliar	23
Cánula Para CPRE	24
Stent Metálico Biliar	25
Endo Litotriptor	26
Litotriptor Manual	27
Pinza De Cuerpo Extraño.....	28
Pinza De Cuerpo Extraño De 2 Prong, 3 Prong.....	29
Aguja De Escleroterapia.....	30
Dilatador Esofágico.....	31
Guía Con Punta Flexible Para Dilatadores Esofágicos	32
Dilatador de Balón para Acalasia.....	33
Stent Metálico Para Esófago	34
Asa De Polipectomia.....	35
Cepillo De Limpieza	36

Pinza De Biopsia.....	37
Cepillo De Citología.....	38
Dilatador De Balón Biliar.....	39
Dilatador De Balón Esofágico.....	40
Sonda De Succión Para Cauterización	41
Aguja Para Endosonografo.....	42
Balón De Endosonografo	43
Pinza Para Retiro De Balón Gástrico	44
Aguja Para Retiro De Balón Gástrico	45
Catéter Irrigador	46
Cánula Para Cauterización.....	47
Sonda De Drenaje Naso-Biliar.....	48
Sonda De Alimentación Naso-Yeyunal.....	49
Tijera Endoscópica.....	50
Sonda Monopolar	51
Cánula De Teñido	52
Canastilla Para Colédoco	53
Hemoclip	54
Pinza De Biopsia.....	55
Aguja De Aspiración	56
Cepillo De Limpieza	57
Pinza De Cuerpo Extraño 2 Prong, 3 Prong, Canastilla De Memoria	58
Cepillo para citología	59
Balón Dilatador De Tres Estados.....	60
Guía Para CPRE	61
Guía Hidrofilica Para CPRE	62
Guía De Nitinol	63
Guía Metálica Estriada (L' Queist)	64

Kit Ligador De Varices

Se utiliza para la ligadura endoscópica de varices esofágicas en o por encima de la unión Gastro/esofágica.

Este dispositivo se suministra no estéril, empacado individualmente - Para un solo uso.

Información Técnica:

Shaili El barril ligador requiere un endoscopio con diámetro de 9.5 o 11.2 .mm.

Shaili El barril ligador pediátrico requiere un endoscopio con diámetro de 8.0 to 9.5 mm.

SET LIGADOR CONTIENE:

Aplicador x 1 pc., Barril cargado con 6 x Bandas.

Tuvo con gancho plástico en la punta, anti-traumático

Aguja punta roma x1 pc.

Disponible barril con carga de 6 bandas individual

Segunda y última banda con diferente color.

EL BARRIL CONTIENE:

Barril cargado con 6 x Bandas, Tubo

con gancho plástico en la punta,

anti-traumático



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre Del Producto
SBLS-6-F*/O*	KIT LIGADOR DE VARICES ESOFAGICAS
SBLS-6-P-F*/O*	KIT LIGADOR DE VARICES ESOFAGICAS PEDIATRICO
SBL-6-F*/O*	BARRIL PARA LIGADOR DE VARICES DE 6 BANDAS
SBL-6-P-F*/O*	BARRIL PARA LIGADOR DE VARICES DE 6 BANDAS PEDIATRICO

* Para indicar la longitud de la rosca., F = 175 cm. para Fujinon endoscopio, O = 150 cm. Para endoscopio Olympus / Pentax.

Kit Ligador De Varices Colonicas

Se utiliza para la ligadura endoscópica de Várices de colon.

Este dispositivo se suministra no estéril, empacado individualmente - Para un solo uso.

Información Técnica:

Shaili El barril ligador requiere un endoscopio con diámetro de 11 mm to 12.8 mm.

SET LIGADOR DE COLON CONTIENE

Aplicador x 1 pc., Barril cargado con 6 x Bandas, Tubo con gancho plástico en la punta, anti-traumático

Aguja punta roma x1 pc.

Disponible barril con carga de 6 bandas individual

Segunda y última banda con diferente color.

EL BARRIL DE COLON CONTIENE:

Barril cargado con 6 x Bandas,

Tubo con gancho plástico en la punta, anti-traumático



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre Del Producto
SBLS-6-C	KIT LIGADOR DE VARICES COLONICAS
SBL-6-C	BARRIL PARA LIGADOR DE VARICES COLONICAS

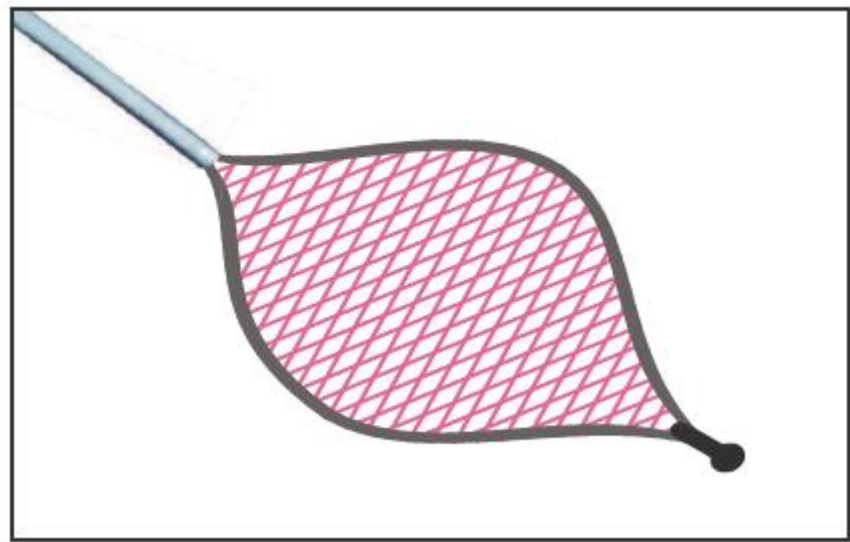
Canastilla Tipo Bucle

Se utiliza para la recuperación endoscópica de cuerpos extraños del tracto GI. y recuperar Pólipos través Colono.

Información técnica:

Forma: Oval Con puerto de irrigación

Disponible: No estéril de un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre Del Producto	Ø Canal Requerido	Tamaño De La Apertura	Longitud
SFBH-L-40	CANASTILLA TIPO BUCLE	2.8mm	40mm	170cm
SFBH-L-60	CANASTILLA TIPO BUCLE	2.8mm	60mm	170cm
SFBH-L-90	CANASTILLA TIPO BUCLE	2.8mm	90mm	170cm
SFBH-L-C-40	CANASTILLA TIPO BUCLE	2.8mm	40mm	230cm
SFBH-L-C-60	CANASTILLA TIPO BUCLE	2.8mm	60mm	230cm
SFBH-L-C-90	CANASTILLA TIPO BUCLE	2.8mm	90mm	230cm

Kit De Gastrostomía

Se utiliza para la colocación de gastrostomía endoscópica percutánea
Para proporcionar una nutrición externa al paciente que requiere soporte
nutricional.

Información Técnica:

Tamaño - 20 - 24 Fr. Técnica de extracción otro tamaño se puede producir bajo petición

Disponibilidad: estéril para un solo uso

PEG KIT CONTIENE:

1 Tubo de alimentación de silicio.

1 Guía de inserción

1 Cable tie 1 Adaptador recto.

1 Adaptador de 'Y'.

1Silicon arbusto para el bloqueo. Aguja introductora.

11 No. bisturí

5 ml. Jeringa con aguja.

1 tijera.

1 Manual de instrucciones.

Disponble lazo y tijeras son



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre Del Producto	Tamaño	Observaciones
S-PEG-20-SC	KIT DE GASTROSTOMIA	20FR	
S-PEG-20-SN-SC	KIT DE GASTROSTOMIA	20FR	CON TIJERA
S-PEG-24-SC	KIT DE GASTROSTOMIA	20FR	
S-PEG-24-SN-SC	KIT DE GASTROSTOMIA	20FR	CON TIJERA

Sonda De Gastrostomía

Se utiliza como una sonda a través de un reemplazo establecido tratamiento de gástrico

Información Técnica

Tamaño - 20 - 22 - 24 Fr.

Disponible: Estéril - Para un solo uso. 1 pc Sonda de Gastrostomía 1 pc 12 ml jeringa 2 pc 10 ml de solución salina normal



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre Del Producto	Tamaño
S - GRT - 20	SONDA DE GASTROSTOMIA	20 Fr
S - GRT - 22	SONDA DE GASTROSTOMIA	22 Fr
S - GRT - 24	SONDA DE GASTROSTOMIA	24 Fr

Papilotomo

Se utiliza para Canulación del conducto biliar y posteriormente la esfinterotomía

Información Técnica:

Tres Lumen con punta cónica precurvada.

Diámetro de la punta 5.5fr.

Longitud de trabajo 200 cm.

Compatible con guía metálica de 0.035 "

Alambre de corte con o sin envoltura como aislamiento de Protección requerido, función protectora única para endoscopio,

Longitud del cable aislado 8.6 mm, corte de alambre SS monofilamento

Se suministra estéril para un solo uso.

Cable activo disponible por separado



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del producto	Longitud	Corte	Observacion
SSPH-SN-20	PAPILOTOMO	5.0 mm	20MM	Con aislamiento
SSPH-SN-25	PUNTA CORTA	5.0 mm	25MM	o
SSPH-SN-30	PAPILOTOMO	5.0 mm	30MM	Con
SSPH-SN-NI-20	PUNTA CORTA	5.0 mm	20MM	aislamien
SSPH-SN-NI-25	PAPILOTOMO	5.0 mm	25MM	to Con
SSPH-SN-NI-30	PUNTA CORTA	5.0 mm	30MM	aislamien
SSPH-LN-20	PAPILOTOMO	8.0 mm	20MM	to Sin
SSPH-LN-25	PUNTA CORTA	8.0 mm	25MM	aislamien
SSPH-LN-30	PAPILOTOMO	8.0 mm	30MM	to Sin
SSPH-LN-NI-20	PUNTA CORTA	8.0 mm	20MM	aislamien
SSPH-LN-NI-25	PAPILOTOMO	8.0 mm	25MM	to Sin
SSPH-LN-NI-30	PUNTA CORTA	8.0 mm	30MM	aislamien
SSPH-NN-20	PAPILOTOMO	0.0 mm	20MM	to Con
SSPH-NN-25	PUNTA LARGA	0.0 mm	25MM	aislamien
SSPH-NN-30	PAPILOTOMO	0.0 mm	30MM	to Con
SSPH-RC-20	PUNTA LARGA	0.0 mm	20MM	aislamien
SSPH-RC-25	PAPILOTOMO	0.0 mm	25MM	to Con
SSPH-RC-30	PUNTA LARGA	0.0 mm	30MM	aislamien
SSPH-SN-	PAPILOTOMO	5.0 mm	20MM	to Sin
20-DBE	PUNTA LARGA	5.0 mm	25MM	aislamien
SSPH-SN-	PAPILOTOMO	5.0 mm	30MM	to Sin
25-DBE	PUNTA LARGA	5.0 mm	20MM	aislamien
SSPH-SN-	PAPILOTOMO	5.0 mm	25MM	to Sin
30-DBE	PUNTA LARGA	5.0 mm	30MM	aislamien
SSPH-SN-NI-	PAPILOTOMO SIN	8.0 mm	20MM	to Sin

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación

Aguja De Corte Para Pailotomia

Se utiliza para corte en pailotomia.

Información Técnica

Punta Cónica.

Longitud de trabajo 200 cm.

Empacado individual.

Suministro estéril de un solo uso.

Cable activo disponible por separado



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud	Longitud de la aguja	Ø exterior
SNK - 100	AGUJA DE CORTE PARA PAPILOTOMIA	200 cm	5 mm	1.7 mm
SNK - 100 - DL	AGUJA DE CORTE PARA PAPILOTOMIA CON	200 cm	5 mm	2.3 mm
SNK - IP	AGUJA DE CORTE CON ELECTRODO ESFERICO	200 cm	7 mm	2.3 mm
SNK - X	AGUJA DE CORTE CON GANCHO	200 cm	7 mm	2.3 mm
SNK-XP	AGUJA DE CORTE CON GANCHO FLEXI	200 cm	7 mm	2.3 mm

Canastilla Para CPRE

Se utiliza para recuperar los cuerpos extraños y cálculos de CPRE.

Información Técnica:

Longitud de trabajo 230 cm.

Compatible con canal 2.8 mm. >

Diámetro de la canastilla - 15 mm. / 20 mm. / 25 mm. / 30 mm. / 35 mm. / 40 mm. / 45 mm. / 50 mm.

Multifilament, Forma Hexagonal.

Puerto para medio de contraste

Punta anti-traumática, fácil inserción durante el procedimiento.

Compatible con Litotriptor.

Estéril, para un solo uso.



Pedidos tener en cuenta esta Información- Diámetro estándar 0.41 mm, Longitud de trabajo 230 cm.

Referencia	Nombre del producto	Ø Canastilla	Ø canal requerido
SRB-4152	CANASTILLA PARA CPRE	15 mm.	2.8 mm.
SRB-4202	CANASTILLA PARA CPRE	20 mm.	2.8 mm.
SRB-4252	CANASTILLA PARA CPRE	25 mm.	2.8 mm.
SRB-4302	CANASTILLA PARA CPRE	30 mm.	2.8 mm.
SRB-4352	CANASTILLA PARA CPRE	35 mm.	2.8 mm.
SRB-4402	CANASTILLA PARA CPRE	40 mm.	2.8 mm.
SRB-4452	CANASTILLA PARA CPRE	45 mm.	2.8 mm.
SRB-4502	CANASTILLA PARA CPRE	50 mm.	2.8 mm.

Canastilla Para CPRE Con Acceso Para Guía

Se utiliza para recuperar los cuerpos extraños y cálculos de CPRE.

Información Técnica:

Longitud de trabajo 230 cm.

Con 1 lumen para guía.

Compatible con canal 3.2 mm.

Diámetro de la canastilla - 15 mm. / 20 mm. / 25 mm. / 30 mm. / 35 mm. / 40 mm. / 45 mm. / 50 mm. Multifilament, Forma Hexagonal.

Puerto para medio de contraste

Punta anti-traumática, fácil inserción durante el procedimiento.

Compatible con Litotriptor.

Estéril, para un solo uso.



Pedidos tener en cuenta esta Información- Diámetro estándar 0.41 mm, Longitud de trabajo 230 cm.

Referencia	Nombre del producto	Ø Canastilla	Ø Cubierta	Compatible con guía
SRB-WG-4153	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	15 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4203	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	20 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4253	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	25 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4303	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	30 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4353	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	35 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4403	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	40 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4453	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	45 mm	3.0 mm.	0.035"
SRB-WG-4503	CANASTILLA PARA CPRE CON ACCESO PARA GUIA	50 mm	3.0 mm.	0.035"

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación

Canastilla Con Punta Guiada

Se utiliza para recuperar los cuerpos extraños y cálculos de CPRE.

Información Técnica:

Longitud de trabajo 230 cm.

Con acceso en la punta para guía.

Compatible con canal 2.8 mm o más.

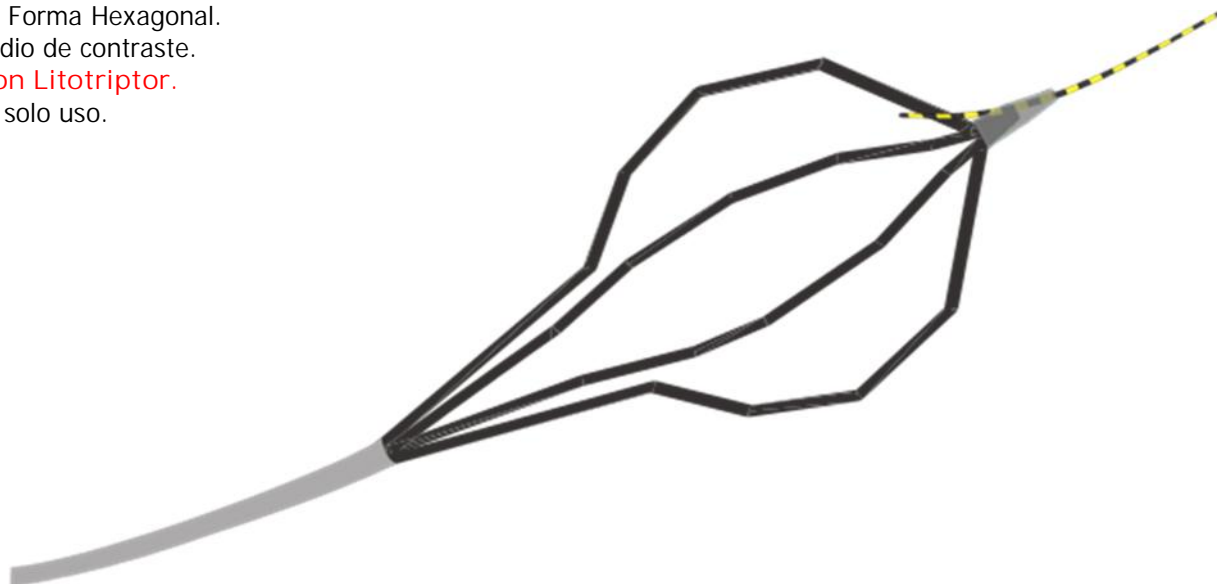
Diámetro de la canastilla -15mm. / 20 mm. / 25mm. / 30 mm. / 35 mm. / 40 mm. / 45 mm. / 50 mm.

Multifilamento, Forma Hexagonal.

Puerto para medio de contraste.

Compatible con Litotriptor.

Estéril para un solo uso.



Pedidos tener en cuenta esta Información- Diámetro estándar 0.41 mm, Longitud de trabajo 230 cm.

Referencia	Nombre del Producto	Ø canastilla	Ø cubierta	Compatible con
SRB-WG-4153-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	15 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4203-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	20 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4253-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	25 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4303-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	30 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4353-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	35 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4403-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	40 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4453-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	45 mm	2.5 mm.	0.035"
SRB-WG-4503-T	CANASTILLA CON PUNTA GUIADA	50 mm	2.5 mm.	0.035"

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación

Canastilla De Memoria

Se utiliza para recuperar cuerpo extraño / cálculo del tracto GI – a través del endoscopio.

Información técnica:

Cuatro tamaños de cesta para facilitar la recuperación de cuerpos extraños del tracto GI / cálculos de la vía biliar

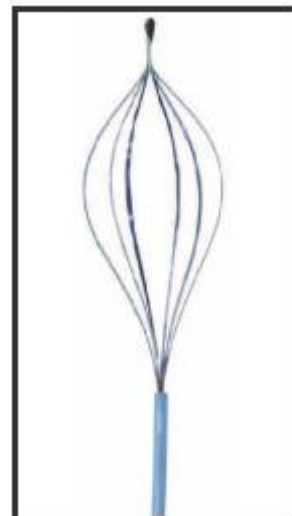
Forma de canastilla - Oval, Hexagonal, Tipless & Helical

Mantiene la forma por mucho tiempo.

Mango- Peso ligero con puerto para el contraste.

No recomendado para litotricia.

Disponible – Estéril –para un solo uso



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Ø Canal Requerido	Ø canastilla	Longitud de trabajo
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	15mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	20mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	25mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	30mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	35mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	40mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA	2.8m	45mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	15mm	230cm
SMMB-20 T	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	20mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	25mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	30mm	230cm
SMMB-25 T	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	35mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	40mm	230cm
SMMB-	CANASTILLA CON MEMORIA SIN PUNTA	2.8m	45mm	230cm

Canastilla De Memoria Con Acceso Para Guía

Se utiliza para recuperar cuerpo extraño / cálculo del tracto GI – a través del endoscopio.

Información Técnica

Tres tamaños de cesta para facilitar la recuperación de los cálculos biliares.

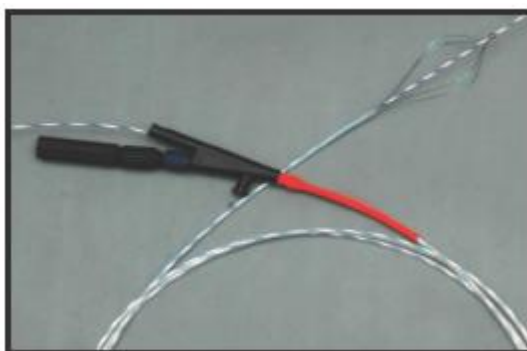
Cesta con forma - Oval, hexagonal.

Mantiene la forma por mucho tiempo.

Mango - Peso ligero con puerto para el contraste. Puerto Centro de cable guía

No se recomienda para litotricia.

Disponibilidad - Estéril - para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø canal requerido	Ø canastilla	Longitud de trabajo
SMMB-WG-30	CANASTILLA DE MEMORIA CON ACCESO	2.8mm	30mm	230cm
SMMB-WG-35	CANASTILLA DE MEMORIA CON ACCESO	2.8mm	35mm	230cm
SMMB-WG-40	CANASTILLA DE MEMORIA CON ACCESO	2.8mm	40mm	230cm

Guía para CPRE

Se utiliza para obtener acceso a través de conductos biliares y pancreáticos de difícil acceso; facilitar el intercambio de accesorios guiados hacia el conducto biliar o conducto pancreático.

Información Técnica

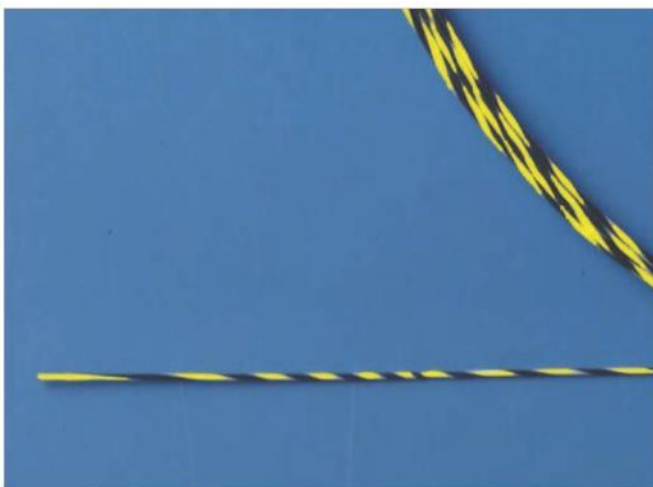
Diámetro - 0.025 inch / 0.032 inch / 0.035 inch. / 0.038 inch.

Disponible- Empaque individual.

Estéril, para un solo uso.

Longitud - 150 cm, 260 cm, 450 cm.

Punta - Recta / Angulada / J



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Referencia	Nombre del producto
S-NEG-025-S X LENGTH S-NEG- 025-A X LENGTH S-NEG-025-J X LENGTH S-NEG- 032-S X LENGTH S-NEG-032-A X LENGTH S-NEG- 032-J X	GUIA PARA CPRE 0.025 RECTA GUIA PARA CPRE 0.025 ANGULADA GUIA PARA CPRE 0.025 PUNTA J GUIA PARA CPRE 0.032 RECTA GUIA PARA CPRE 0.032 ANGULADA GUIA PARA CPRE 0.032 PUNTA J	S-NEG-DBE- 025-S-525 S-NEG-DBE- 025-A-525 S-NEG-DBE- 025-J-525 S-NEG-DBE- 032-S-525 S-NEG-DBE- 032-A-525 S-NEG-DBE- 032-J-525	GUIA PARA CPRE 0.025 RECTA PARA DOBLE BALON DE ENTEROSCOPIA GUIA PARA CPRE 0.025 ANGULADO PARA DOBLE BALON DE ENTEROSCOPIA GUIA PARA CPRE 0.025 PUNTA J PARA DOBLE BALON DE ENTEROSCOPIA GUIA PARA CPRE 0.032 RECTA PARA DOBLE BALON DE ENTEROSCOPIA GUIA PARA CPRE 0.032 ANGULADO PARA DOBLE BALON DE ENTEROSCOPIA GUIA PARA CPRE 0.032

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación.

Guía Hidrogilica Para CPRE

Se utiliza para obtener acceso a través del conducto biliar difícil y estenosis pancreáticas. Para facilitar el intercambio de accesorios guiados compatibles con el conducto biliar o conductos pancreáticos.

Información técnica

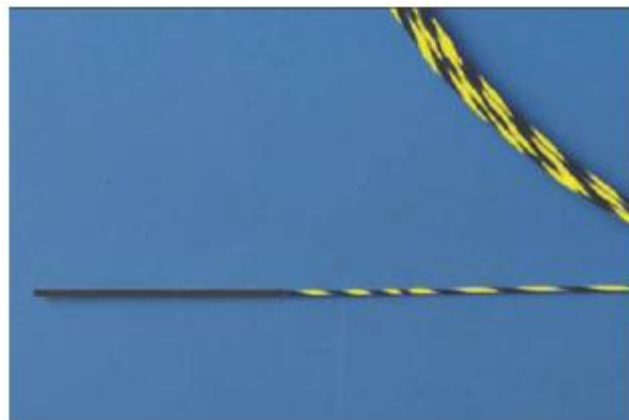
Tamaño del diámetro - 0.025 inch. / 0.032 inch / 0.035 inch

Longitud - 150 cm / 260 cm / 450 cm.

Punta - Recta/ Angulada/ J, con cable extra Filifom

Disponible – Empacado individual.

Estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referenci	Nombre del producto	Ø Alambre
S-HYNEG-025-S X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.025 RECTA
S-HYNEG-025-A X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.025 ANGULADA
S-HYNEG-025-J X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.025 PUNTA J
S-HYNG-032-S X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.032 RECTA
S-HYNEG-032-A X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.032 ANGULADA
S-HYNEG-032-J X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.032 PUNTA J
S-HYNEG-035-S X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.035 RECTA
S-HYNEG-035-A X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.035 ANGULADA
S-HYNEG-035-J X LENGTH	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.035 PUNTA J

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación.

Guía de Nitinol

Se utiliza para acceder endoscópicamente a través de las estenosis difíciles.

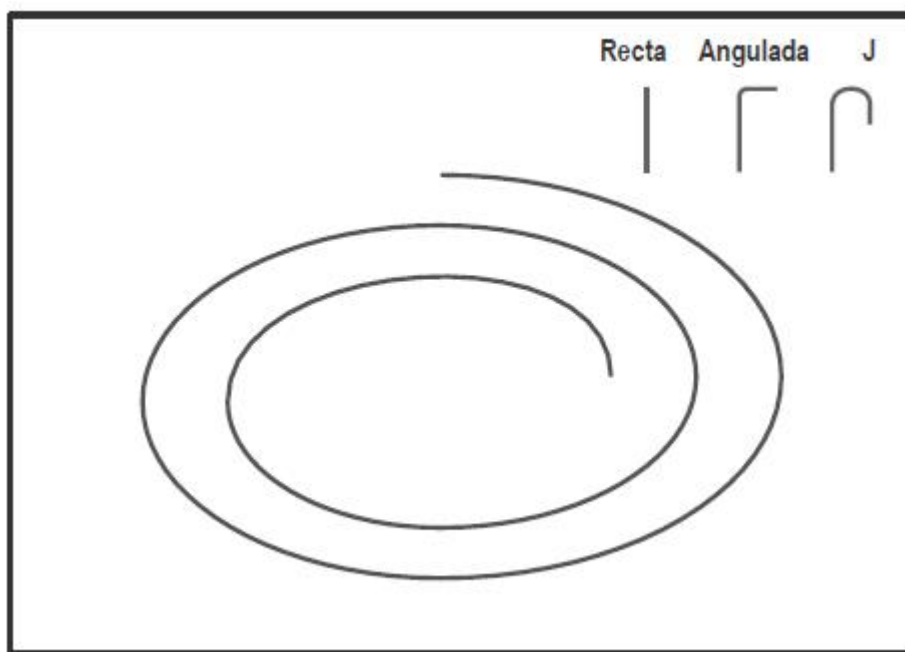
Información técnica:

Diámetro tamaño - 0.025 inch / 0.032 inch / 0.035 inch. / 0.038 inch.

Disponible- Empacado individual.

Estéril, para un solo uso.

Longitud - 150 cm & 260 cm. Punta - Recta / Angulada / J



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Referencia	Nombre del producto
S-NBW-025-S X	GUIA DE NITINOL 0.025 RECTA	S-NBW-035-S X	GUIA DE NITINOL 0.035
S-NBW-025-A X	GUIA DE NITINOL 0.025	S-NBW-035-A X	GUIA DE NITINOL 0.035
S-NBW-025-J X	GUIA DE NITINOL 0.025 PUNTA	S-NBW-035-J X	GUIA DE NITINOL 0.035
S-NBW-032-S X	GUIA DE NITINOL 0.032 RECTA	S-NBW-038-S X	GUIA DE NITINOL 0.038
S-NBW-032-A X	GUIA DE NITINOL 0.032	S-NBW-038-A X	GUIA DE NITINOL 0.038
S-NBW-032-J X	GUIA DE NITINOL 0.032 PUNTA	S-NBW-038-J X	GUIA DE NITINOL 0.038

Guía Estriada

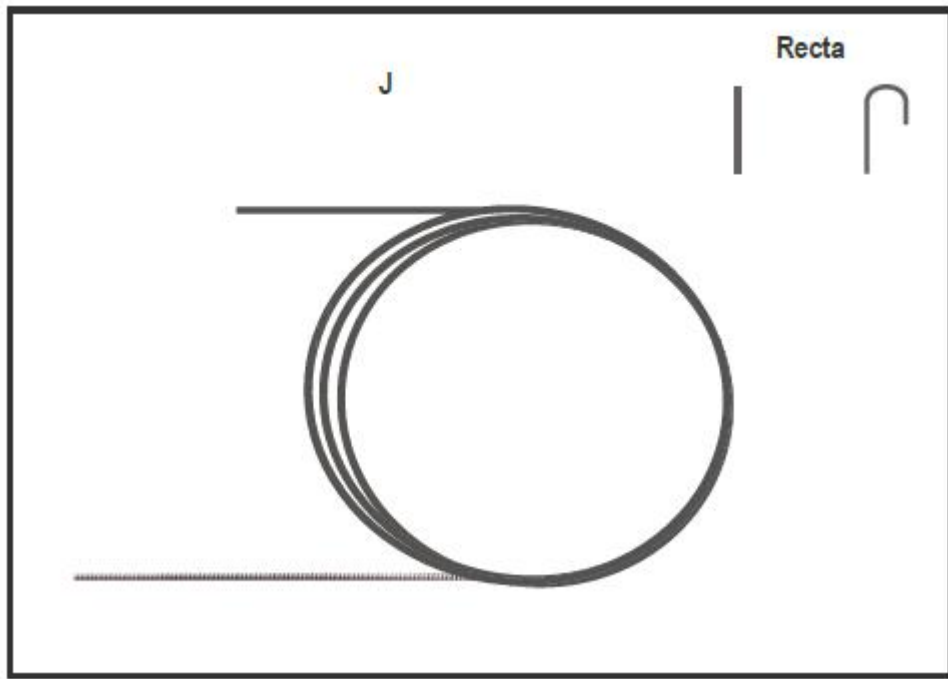
Se utiliza para acceder endoscópicamente a través de las estenosis difíciles.

Información Técnica:

Diámetro - 0.035 inch.

Disponible- Empacado individual. Estéril, para un solo uso. Longitud - 150 cm & 260 cm.

Punta - Recta / J



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Referencia	Nombre del producto
S-SGW-035-S-150	GUIA ESTRIADA 0.035 RECTA	S-SGW-035-S-260	GUIA ESTRIADA 0.035 RECTA
S-SGW-035-J-150	GUIA ESTRIADA 0.035 PUNTA J	S-SGW-035-J-260	GUIA ESTRIADA 0.035 PUNTA

Guía Con Punta Hydra Y Punta Neg

Se utiliza para acceder endoscópicamente a través de las estenosis difíciles.

Información Técnica:

Diámetro - 0.032 inch / 0.035 inch.

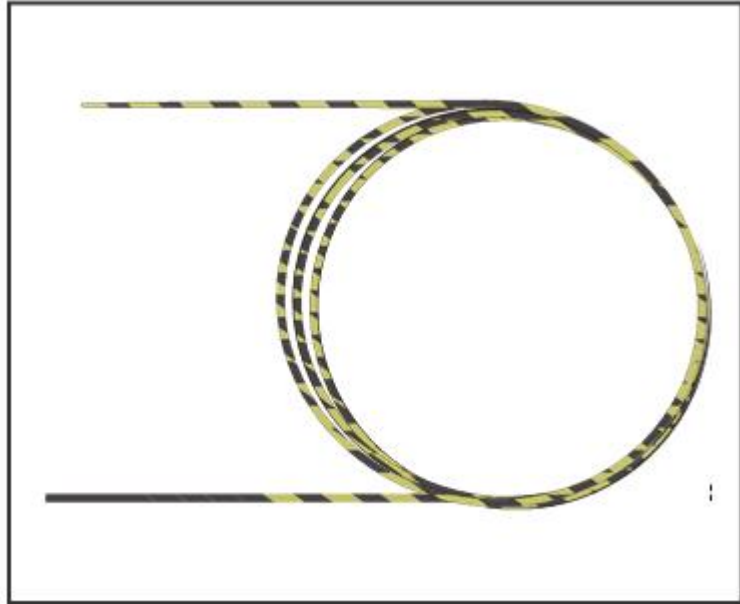
Disponible- Empacado individual.

Estéril, para un solo uso.

Un extremo con punta negra hidrofílica / otro extremo con la punta del cable de cambio.

Longitud - 150 cm & 260 cm & 450 cm

Punta – Recta



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Referencia	Nombre del producto
S-HYCG-032-S-150	GUIA CON PUNTA HYDRA Y PUNTA NEG 0.032 RECTA	S-HYCG-035-S-150	GUIA CON PUNTA HYDRA Y PUNTA NEG 0.035 RECTA
S-HYCG-032-S-260	GUIA CON PUNTA HYDRA Y PUNTA NEG 0.032 RECTA	S-HYCG-035-S-260	GUIA CON PUNTA HYDRA Y PUNTA NEG 0.035 RECTA
S-HYCG-032-S-450	GUIA CON PUNTA HYDRA Y PUNTA NEG 0.032 RECTA	S-HYCG-035-S-450	GUIA CON PUNTA HYDRA Y PUNTA NEG 0.035 RECTA

Guía Hidrofilica Metálica Rígida

Se utiliza para obtener acceso a través biliar difícil y estenosis pancreáticas.
Para facilitar el intercambio de accesorios de guía compatibles con el
conducto biliar deseado o conductos pancreáticos.

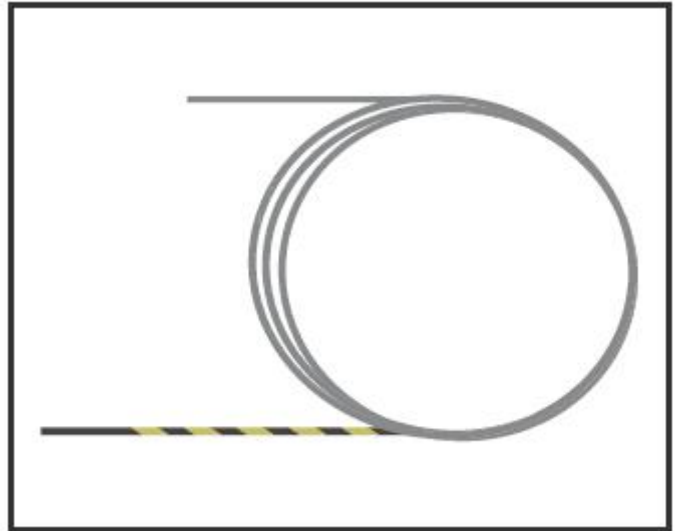
Información Técnica:

Tamaño del diámetro - 0.025 inch.

Longitud - 150 cm / 260 cm / 450 cm.

Punta - Recta / Angulada / J, con cable extra filifom

Disponible- Empacado individual. Estéril, Para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø Alambre
S-SSHYNEG-025-S X	GUIA HIDROFILICA METALICA	0.025 RECTA
S-SSHYNEG-025-A X	GUIA HIDROFILICA METALICA	0.025 ANGULADA
S-SSHYNEG-025-J X LENGTH	GUIA HIDROFILICA METALICA RIGIDA	0.025 PUNTA J

Balón Para CPRE

Usado endoscópica Extracción De Cálculos biliares.

Información técnica

Tres lumen que proporciona acceso para guía de alambre facilitando la extracción de cálculos, desde la ubicación deseada durante el procedimiento.

Diámetro del catéter - 7 Fr .

Compatible con guía metálica de 0.035".

Disponible – Empacado individual. Para un solo uso Longitud de trabajo - 200 cm.

Diámetro del balón - 16 mm.

Longitud del balón - 16 mm.



Referencia	Diámetro o Catéter	Longitud Funcional del catéter	Diámetro de inflado del Balón	Inflación Max Gas balón	Inyección Max Fluido balón	Guía Recomendada (Inch)	Jeringa CC
SSEC - 7	2.35/7	200 cm	16 mm	4.5cm ²	3.0 ml	0.035"	5
SSEC - P	2.35/7	200 cm	16 mm	4.5cm ²	3.0 ml	0.035"	5

P=Pancreático

Dilatador Biliar

Se utiliza para dilatar la papila o estenosis biliares a través del endoscopio.

Información técnica

Longitud punta cónica - 3 cm.

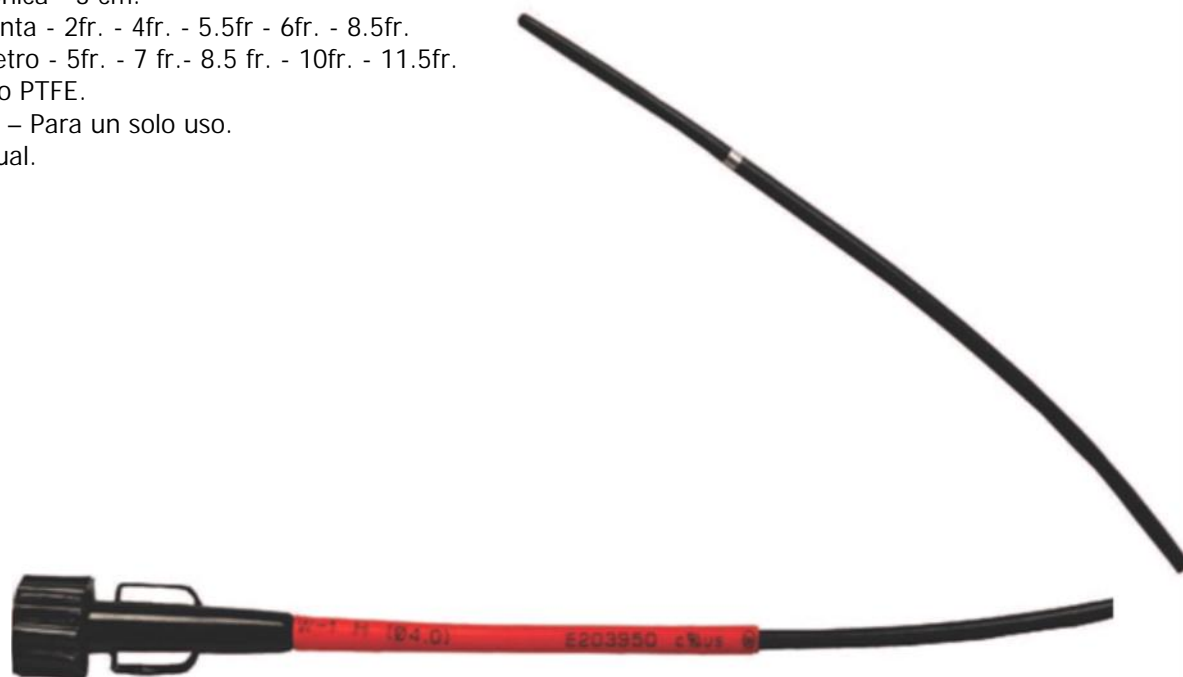
Diámetro de la punta - 2fr. - 4fr. - 5.5fr - 6fr. - 8.5fr.

Tamaño del diámetro - 5fr. - 7 fr.- 8.5 fr. - 10fr. - 11.5fr.

Material Radiopaco PTFE.

Disponible: Estéril – Para un solo uso.

Empacado individual.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø punta	Ø canal requerido	Longitud de trabajo
S - BD- 5	Dilatador biliar 5 Fr.	2 Fr.	3.2 mm	200 cm.
S - BD- 7	Dilatador biliar 7 Fr.	4 Fr.	3.2 mm	200 cm.
S - BD- 8.5	Dilatador biliar 8.5 Fr.	5.5 Fr.	4.2 mm	200 cm.
S - BD- 10	Dilatador biliar 10 Fr.	6 Fr.	4.2 mm	200 cm.
S - BD- 11.5	Dilatador biliar 11.5 Fr.	8.5 Fr.	4.2 mm	200 cm.
S - BD- 5 - DBE	Dilatador biliar 5 Fr.	2 Fr.	3.2 mm	280 cm.
S - BD- 7 - DBE	Dilatador biliar 7 Fr. Para enteroscopia de doble balón	4 Fr.	3.2 mm	280 cm.
S - BD- 8.5 - DBE	Dilatador biliar 8.5 Fr. Para enteroscopia de doble	5.5 Fr.	4.2 mm	280 cm.
S - BD- 10 - DBE	Dilatador biliar 10 Fr. Para enteroscopia de doble	6 Fr.	4.2 mm	280 cm.
S - BD- 11.5 - DBE	Dilatador biliar 11.5 Fr. Para enteroscopia de doble	8.5 Fr.	4.2 mm	280 cm.

Cánula Para CPRE

Se utiliza por vía endoscópica para opacar el conducto biliar con contraste radio-opaco para la vista fluoroscópica.

Información técnica:

Tipo - punta cónica/ punta redonda / Doble lumen

Diámetro de la punta del catéter - 5.5 Fr. / 6 Fr.

Recomendado con guía diámetro 0.035 inch.

Disponible - Estéril, para un solo uso.

Longitud- 200 cm & 280 cm

Empacado individual.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre Del Producto	Ø punta	Longitud de trabajo	Ø canal requerido
S ERC-T-SL	CANULA DE CPRE DE 1 LUMEN PUNTA CONICA	4.5 Fr	200 cm	2.8 mm
S ERC-B-SL	CANULA DE CPRE DE 1 LUMEN PUNTA REDONDA	5.5 Fr	200 cm	2.8 mm
S ERC-T-DL	CANULA DE CPRE DE 2 LUMEN PUNTA CONICA	6.0 Fr	200 cm	2.8 mm
S ERC-T-SL-DBE	CANULA DE CPRE DE 1 LUMEN PUNTA CONICA PARA ENTEROSCOPIA DE DOBLE BALON	4.5 Fr	280 cm	2.8 mm
S ERC-B-SL-DBE	CANULA DE CPRE DE 1 LUMEN PUNTA REDONDA PARA ENTEROSCOPIA DE DOBLE BALON	5.5 Fr	280 cm	2.8 mm
S ERC-T-DL-DBE	CANULA DE CPRE DE 2 LUMEN PUNTA CONICA PARA ENTEROSCOPIA DE DOBLE BALON	6.0 Fr	280 cm	2.8 mm

Stent Metálico Biliar

Se utiliza para la estenosis u obstrucción del tracto biliar causado por cambios benignos o malignos.

Información Técnica

Con sistema de introductor

Compatible con radioterapia. Diámetro de expansión del stent. - 10mm.

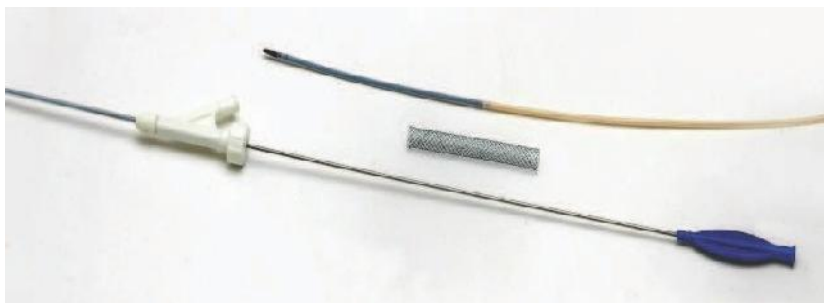
Longitud del Stent - 60mm / 80mm / 100mm / 120 mm /

150mm Stent sin recubrimiento.

Compatible con guía de alambre de 0.038 inch

Compatible con canal de - 3.2mm

Disponible - Estéril – para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud del Stent	Ø Stent
S - MBS - 6	STENT BILIAR AUTOEXPANDIBLE	60mm.	10mm.
S - MBS - 8	STENT BILIAR AUTOEXPANDIBLE	80mm.	10mm.
S - MBS - 10	STENT BILIAR AUTOEXPANDIBLE	100mm.	10mm.
S - MBS - 12	STENT BILIAR AUTOEXPANDIBLE	120mm.	10mm.
S - MBS - 15	STENT BILIAR AUTOEXPANDIBLE	150mm.	10mm.

Endo Litotriptor

Se utiliza con fines de C.B.D. Recuperación de los cálculos a través del endoscopio Y para litotricia para destruir cálculos biliares en los conductos.

Características:

Mango

- Peso ligero, con fácil agarre y suave balanceo de knob
- Sistema de bloqueo de movimiento unidireccional para facilitar el seguro de Aplastamiento / Extracción de cálculos grandes.

S.S. Cubierta & Punta

- hilos de corte para realizar litotricia. Punta redondeada anti-traumática No ofrece ninguna tensión en el canal de elevación del duodenoscopio.

Funda de bloqueo de la manija

- Apropiado, seguro y firme funda con mango

Recubrimiento PTFE

- El recibimiento de la canastilla maneja baja fricción y fácil deslizamiento de la funda externa

Información técnica

Longitud de trabajo- 210 cm.

Compatible con canal- 4.2 mm.

Canastilla-Hexagonal

Puerto flus para el contraste

Canastilla tipo bala para la inserción y el procedimiento, anti-traumática.

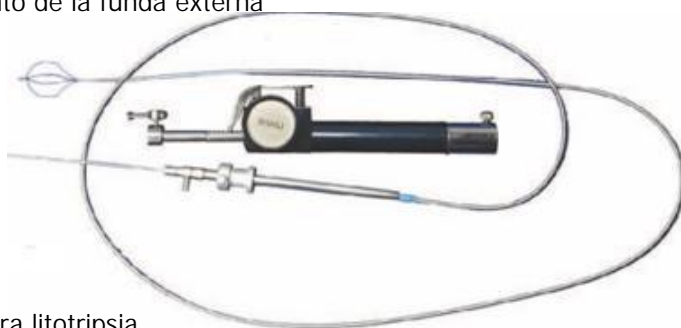
Ventaja:

No es necesario retirar el endoscopio para litotripsia, Se puede hacer a través del alcance – Procedimiento de extracción bajo visión C.B.D.

Disponible:

Funda y canastilla del litotriptor suministros estériles, para un solo uso. Mango no estéril y reutilizable

Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.



Referencia	Nombre del producto	Ø Cubierta	Ø Canastilla	Longitud de trabajo
SEL-SET	KIT ENDOLITOTRIPTOR	3.7	35 mm.	210 cm
SEL-SHEATH	ENDOLITOTRIPTOR FLEXIBLE CON CANASTILLA	3.7 mm.	35 mm.	210 cm
SEL - B - 25	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTOR		25 mm.	210 cm
SEL - B - 30	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTOR		30 mm.	210 cm
SEL - B - 35	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTOR		35 mm.	210 cm
SEL - B - 40	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTOR		40 mm.	210 cm
SEL- H	MANGO ENDOLITOTRIPTOR			
SLITH-HRB-	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTO CON		25 mm.	210 cm
SLITH-HRB-	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTO CON		30 mm.	210 cm
SLITH-HRB-	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTO CON		35 mm.	210 cm
SLITH-HRB-40	CANASTILLA PARA ENDOLITOTRIPTO CON TUBO PTFE		40 mm.	210 cm

Litotriptor Manual

Se utiliza para C.B.D. litotripicia

Información técnica:

Mango - Peso ligero con movimiento unidireccional.

Punta de la cubierta - corte interior bordes para realizar la litotripicia.

Punta exterior redondeada anti-traumática.

Apropiado Seguro y firme funda con mango para facilitar la extracción durante el procedimiento de litotripicia.

Disponible – No estéril, Reusable.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Cubierta	Longitud de la cubierta
SML	LITOTRIPTOR MANUAL	14.5FR	90cm
SML-SHEATH	FUNDA PARA LITOTRIPTOR MANUAL	14.5FR	90cm
SML-SHEATH-111	FUNDA PARA LITOTRIPTOR MANUAL	11FR,	180cm
SML-SHEATH-118	FUNDA PARA LITOTRIPTOR MANUAL	11FR,	80cm
SML-H	MANGO PARA LITOTRIPTOR MANUAL		

Pinza De Cuerpo Extraño

Pinza dientes de ratón Pinza dientes de cocodrilo

Características:

Se utiliza para recuperar un cuerpo extraño del tracto G.I.

Se puede utilizar con la CPRE para recuperar stent. (Sólo Pinza de cuerpo extraño dientes de ratón).

Suministrado no estéril y es reutilizable.

Especialmente producido funda externa para facilitar la elevación a través del ascensor.

Firme de agarre y movimiento fácil.

Pinzas rotables disponibles



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø canal requerido	Especificación de la mandíbula	Longitud de trabajo
SSTF-230	PINZA CUERPO EXTRAÑO DIENTES DE RATÓN	2.8 mm.	DIENTES DE RATÓN	230 cm
SATF-170	PINZA CUERPO EXTRAÑO DIENTES DE	2.8 mm.	DIENTES DE	170 cm
SSTF-230-B	PINZA CUERPO EXTRAÑO DIENTES DE	2.8 mm.	DIENTES GRANDES DE	230 cm
SSTF-230-R	PINZA CUERPO EXTRAÑO ROTABLE DIENTES DE RATÓN	2.8 mm.	DIENTES DE RATÓN	230 cm
SATF-170-R	PINZA CUERPO EXTRAÑO ROTABLE DIENTES DE COCODRILO	2.8 mm.	DIENTES DE	170 cm
SSTF-230-BR	PINZA CUERPO EXTRAÑO ROTABLE DIENTES DE RATÓN	2.8 mm.	DIENTES GRANDES DE	230 cm

"Shaili "Disponible de pinza de cuerpo extraño: 2 prong, 3 Prong, canastilla de recuperación, dientes de ratón, dientes de cocodrilo, monofilamento.

Pinza De Cuerpo Extraño De 2 Prong, 3 Prong

Se utiliza para recuperar un cuerpo extraño del tracto G.I.

Información Técnica: Compatible con canal de 2.8 mm.

Longitud de trabajo 170 cm. - 230 cm.

Suministrado no estéril y es reutilizable.

Excelente agarre seguro para recuperar cuerpos

Extraños del tracto G.I.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud de trabajo	Ø canal requerido	Mandíbulas
SFBH-223	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 2 PRONG	170 cm	2.8 mm	2 Prong
SFBH-218	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 2 PRONG	170 cm	2.0 mm	2 Prong
SFBH-323	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 3 PRONG	170 cm	2.8 mm	3 Prong
SFBH-318	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 3 PRONG	170 cm	2.0 mm	3 Prong
SFBH-423	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 4 PRONG	170 cm	2.8 mm	4 Prong
SFBH-223-C	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 2 PRONG	230 cm	2.8 mm	2 Prong
SFBH-218-C	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 2 PRONG	230 cm	2.0 mm	2 Prong
SFBH-323-C	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 3 PRONG	230 cm	2.8 mm	3 Prong
SFBH-318-C	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 3 PRONG	230 cm	2.0 mm	3 Prong
SFBH-423-C	PINZA DE CUERPO EXTRAÑO DE 4 PRONG	230 cm	2.8 mm	4 Prong

Aguja De Escleroterapia

Aguja de escleroterapia se utiliza para Inyección endoscópica en varices esofágicas.

Especificaciones técnicas

Aguja -Corta y biselada, Disponible en 19/21/23/24/25 swg.

Longitud de trabajo - 170 cm. / 230 cm.

Disponible –Estéril, para un solo uso.

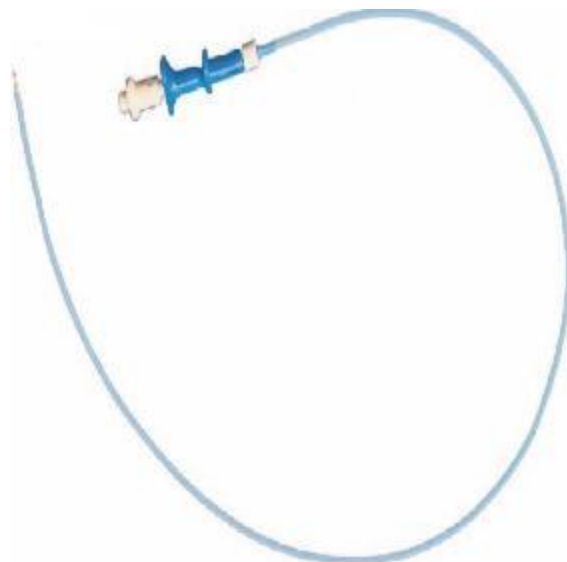
Especialmente desarrollado para proporcionar seguridad

Con cámara de aire que evita posible fugas desde el conjunto

De la cámara de aire a la aguja.

Aguja especialmente desarrollada para dar presión "JET"

Para inyectar la droga 23/24/25 swg.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Calibre de la aguja	Longitud de trabajo	Ø canal requerido
SGN-2319	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	19G	170 cm	2.8 mm.
SGN-2319-C	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	19G	230 cm	2.8 mm.
SGN-2321	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	21G	170 cm	2.8 mm.
SGN-2321-C	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	21G	230 cm	2.8 mm.
SSN-2323	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	23G	170 cm	2.8 mm.
SSN-2323-C	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	23G	230 cm	2.8 mm.
SSN-2324	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	24G	170 cm	2.8 mm.
SSN-2324-C	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	24G	230 cm	2.8 mm.
SSN-2325	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	25G	170 cm	2.8 mm.
SSN-2325-C	AGUJA DE ESCLEROTERAPIA	25G	230 cm	2.8 mm.

Dilatador Esofágico

Se utiliza para dilatar las estenosis esofágicas sobre la guía de alambre colocado previamente.

Los tamaños disponibles con diámetro exterior de - 5 mm a 20 mm.
Otros tamaños pueden ser producidos bajo petición específica.



Suave, flexible y punta Radiopaca y unión radiopaca. .
Disminución gradual.

Lumen y superficie de baja fricción.
Compatible con la guía de alambre 0.035 pulgadas.



- Tamaño dilatador - Diámetro - 5 mm. a 20 mm.
- Longitud 100 cm. 70 cm.
- Disponible - (1) Juego de 6 piezas
- Disponible diámetros Par / impar
- (2) Juego de 12 piezas y 16 piezas
- (3) Estéril, de un solo uso. Disponible bajo pedido

El juego incluye guía punta primavera 1x Shaili alambre flexible de 250 cm de largo.

Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Ø Exterior	Longitud
SED-500	5 mm.	100 cm
SED-600	6 mm.	100 cm
SED-700	7 mm.	100 cm
SED-800	8 mm.	100 cm
SED-900	9 mm.	100 cm
SED-1000	10 mm.	100 cm
SED-1100	11 mm.	100 cm
SED-1200	12 mm.	100 cm
SED-1300	13 mm.	100 cm
SED-1400	14 mm.	100 cm
SED-1500	15 mm.	100 cm
SED-1600	16 mm.	100 cm
SED-1700	17 mm.	100 cm
SED-1800	18 mm.	100 cm
SED-1900	19mm	100 cm
SED-2000	20 mm.	100 cm

Reference	Outer Ø	Length
SED-570	5 mm.	70 cm
SED-670	6 mm	70 cm
SED-770	7 mm.	70 cm
SED-870	8 mm.	70 cm
SED-970	9 mm	70 cm
SED-1070	10 mm	70 cm
SED-1170	11 mm.	70 cm
SED-1270	12 mm	70 cm
SED-1370	13 mm	70 cm
SED-1470	14 mm	70 cm
SED-1570	15 mm	70 cm
SED-1670	16 mm	70 cm
SED-1770	17 mm	70 cm
SED-1870	18 mm	70 cm
SED-1970	19 mm	70 cm
SED-2070	20 mm.	

Para uso de Dilatadores estériles por favor añadir "s" al lado de los códigos mencionados anteriormente.

Guía Con Punta Flexible Para Dilatadores Esofágicos

Se emplea para el paso del dilatador esofágico.

Información técnica:

Especialmente diseñado punta anti-traumática y flexible

Base resortada y el eje de alambre metálico están enclavados.

El conjunto de la base resortada y el eje de alambre se estrecha para detener el dilatador.

Acabado de superficie lisa

Ofrece un fácil paso a través del lumen de los dilatadores durante el

Procedimiento de dilatación.

Disponibilidad- estériles de un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Longitud	Punta Ø
SMGW	GUÍA CON PUNTA FLEXIBLE PARA DILATADORES ESOFÁGICOS	250 cm	2.00 mm

Dilatador de Balón para Acalasia

Destinado a la dilatación del esfínter esofágico inferior en pacientes con acalasia.

Información técnica:

Diámetro del balón inflado - 25mm, 30mm, 35 mm.

Longitud del balón: 10 cm.

Diámetro del eje: 5mm.

Longitud de trabajo: 110 cm.

Compatible con guía de: 0.038"

Alto vector de fuerza radial.

Punta anti-traumática. Marcador radio-opaco dentro del balón

Estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del Producto	Ø Balón
SABD - 25	DILATADOR DE BALON PARA ACALASIA	25 mm
SABD - 30	DILATADOR DE BALON PARA ACALASIA	30 mm
SABD - 35	DILATADOR DE BALON PARA ACALASIA	35 mm

Stent Metálico Para Esófago

Se utiliza para tratar la tracto esofágico fistulas y tratamiento de expansión de la estenosis esofágica por carcinoma de esófago, lesiones químicas, Cardíaco Carcinoma, estenosis Anastomosis y otros traumas, que son quirúrgica contraindicado.

Información Técnica:

Compatible para radioterapia

Stent esofágico con sistema de introductor

Diámetro del Stent. - 18mm.

Diámetro del alambre del Stent - 0.20mm.

Longitud del Stent - 50mm / 100mm / 120mm / 150mm

Stent cubierto

Compatible con la guía de alambre 0.038 pulgadas.

Disponible- Estéril – De un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Longitud de stent
S - ES - 5	STENT ESOFAGICO AUTOEXPANDIBLE METALICO CUBIERTO	50mm
S - ES - 10	STENT ESOFAGICO AUTOEXPANDIBLE METALICO CUBIERTO	100mm
S - ES - 12	STENT ESOFAGICO AUTOEXPANDIBLE METALICO CUBIERTO	120mm
S - ES - 15	STENT ESOFAGICO AUTOEXPANDIBLE METALICO CUBIERTO	150mm

Asa De Polipectomia

Usado en endoscópica en incision de pólipos, Uso monopolar Unidad electroquirúrgica y recuperación de cuerpos extraños GI.

Información técnica:

Disponible – Estéril de un solo uso.

Con puerto de lavado para limpiar el alambre durante el procedimiento.

Cubierta exterior - PTFE.

Diámetro de apertura - 13 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55 mm

Diámetro de apertura del Asa pico de pato 25 mm

Shape - Hexagonal / Oval / Crescent / Pico de pato / Monofilamento / Multifilament as ordered

Empacado individual.

Disponible Asa rotable



Crecent Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Ejemplo: Asa de polipectomia Oval X 30mm de apertura = SPSO-30 Asa de polipectomia Oval Rotable X 20mm de apertura = SPSO-20-R

Referencia	Nombre del Producto	Longitud	Shape	Ø Canal requerido
SPSO - Loop Ø	ASA DE POLIPECTOMIA	220 cm	OVAL	2.8 mm
SPSH - Loop Ø	ASA DE POLIPECTOMIA	220 cm	HEXAGONAL	2.8 mm
SPSC - Loop Ø	ASA DE POLIPECTOMIA	220 cm	CRECENT	2.8 mm
SPSD - 25	ASA DE POLIPECTOMIA	220 cm	PICO DE PATO	2.8 mm
SPSM - Loop Ø	ASA DE POLIPECTOMIA	220 cm	MONOFILAMENT	2.8 mm
SPSO - Loop Ø-R	ASA DE POLIPECTOMIA ROTABLE	220 cm	OVAL	2.8 mm
SPSH - Loop Ø-R	ASA DE POLIPECTOMIA ROTABLE	220 cm	HEXAGONAL	2.8 mm
SPSC - Loop Ø-R	ASA DE POLIPECTOMIA ROTABLE	220 cm	CRECENT	2.8 mm
SPSM - Loop Ø-R	ASA DE POLIPECTOMIA ROTABLE	220 cm	MONOFILAMENTO	2.8 mm

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación

Cepillo De Limpieza

Se utiliza para la limpieza de canal del endoscopio.

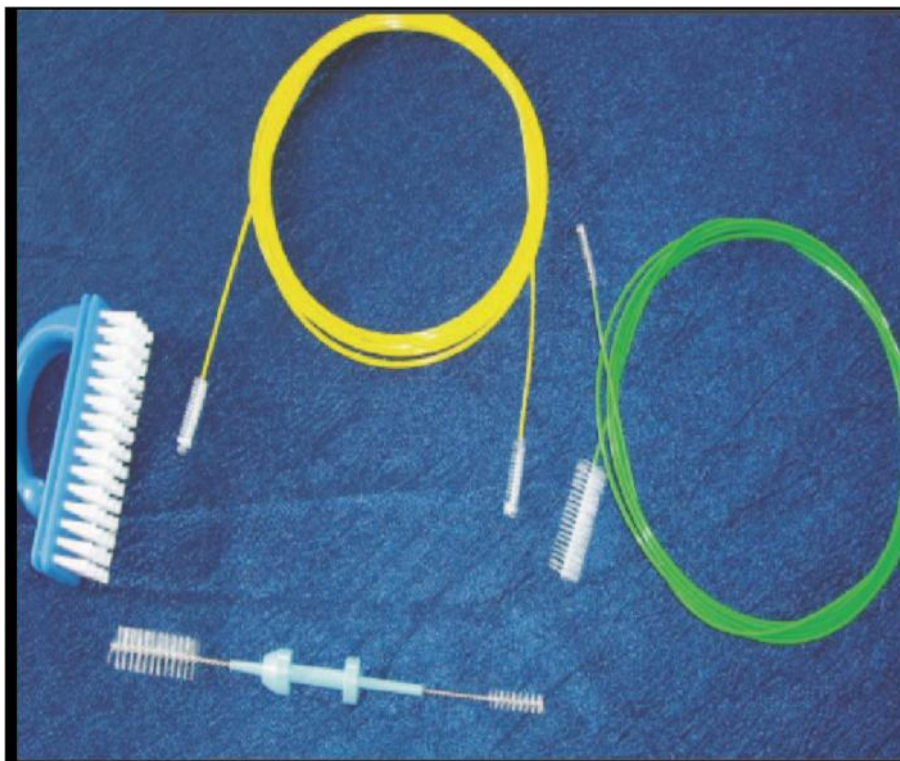
Información Técnica

Tipo - de un solo uso no esterilizable / reutilizable.

Eje – Alambre con recubrimiento plástico / Metal arrollado. Cerdas Semi - Suaves para limpieza no abrasiva del canal del endoscopio.

Punta anti-traumática.

Longitud - 110 cm / 160 cm /200 cm.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Ø Canal requerido	Longitud de trabajo
S - CB - DE	CEPILLO DE LIMPIEZA DOBLE PUNTA	2.8 mm.	200
S - CB - DE - BS	CEPILLO DE LIMPIEZA DOBLE PUNTA DESECHABLE GRANDE	2.8 mm.	200 cm
S - CB - P	CEPILLO DE LIMPIEZA PARA PUERTO DESECHABLE	-	-
S - CB - B	CEPILLO DE LIMPIEZA PARA CUERPO DESECHABLE	-	-
S - CB - BR	CEPILLO DE LIMPIEZA PARA BRONCOSCOPIO	2.0 mm.	110 cm
S - CB - RG	CEPILLO DE LIMPIEZA REUSABLE PARA GASTRO	2.8 mm.	160 cm
S - CB - RC	CEPILLO DE LIMPIEZA REUSABLE PARA COLONO	2.8 mm.	200 cm

Pinza De Biopsia

Utilizados en endoscopia para obtener muestras de tejido mucoso del Tracto Gastrointestinal para microscópica - El examen histopatológico.

Información Técnica:

Tipo – Con estilete / Sin estilete. Disponible
- Estéril, para un solo uso. Compatible con canal de 2.8 / 2.0 mm. Longitud - 110 cm, 160 cm & 210cm.
Empacado individual.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Ø Canal requerido	Longitud de trabajo
S - CB - DE	CEPILLO DE LIMPIEZA DOBLE PUNTA DESECHABLE	2.8 mm.	200 cm
S - CB - DE - BS	CEPILLO DE LIMPIEZA DOBLE PUNTA DESECHABLE GRANDE	2.8 mm.	200 cm
S - CB - P	CEPILLO DE LIMPIEZA PARA PUERTO DESECHABLE	-	-
S - CB - B	CEPILLO DE LIMPIEZA PARA CUERPO DESECHABLE	-	-
S - CB - BR	CEPILLO DE LIMPIEZA PARA BRONCOSCOPIO	2.0 mm.	110 cm
S - CB - RG	CEPILLO DE LIMPIEZA REUSABLE PARA GASTRO	2.8 mm.	160 cm
S - CB - RC	CEPILLO DE LIMPIEZA REUSABLE PARA COLONO	2.8 mm.	200 cm

Cepillo De Citología

Se utiliza para recoger las células de la parte superior e inferior tractos gastrointestinales

Información técnica:

Longitud -230 cm.

Compatible con guía de -0.032"

Disponible- Empacado individual. Estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Ø Canal requerido
S - CY	CEPILLO DE CITOLOGIA	2.8 mm
S - CY-DL	GUIA PARA CEPILLO DE CITOLOGIA	2.8 mm
S - CY - B	CEPILLO DE CITOLOGIA PARA BRONCOSCOPIO	2.8 mm

Dilatador De Balón Biliar

Se utiliza para dilatar las estenosis biliares a través del endoscopio

Información técnica:

Diámetro de inflado de balón - 6mm,

8mm, 10mm, 12mm

Longitud del balón 4cm

Diámetro de la cubierta 2.5mm

Longitud de trabajo 1800mm

Compatible con guía de 0.035"

Punta anti-traumática

Estéril, Para un solo uso



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø Balón	Presión
S-BBD -640	DILATADOR DE BALON BILIAR	6 mm	3AT M
S-BBD - 840	DILATADOR DE BALON BILIAR	8 mm	3AT M
S-BBD - 1040	DILATADOR DE BALON BILIAR	10 mm	3AT M

Dilatador De Balón Esofágico

Se utiliza para dilatar la estenosis del tracto gastrointestinal, incluyendo estenosis de esófago a través del endoscopio

Información Técnica:

Diámetro de inflado del balón –



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud del Balón	Ø Diámetro de inflado del balón	Presión
S-EBD - 655	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	55 mm	6 mm	2 ATM
S-EBD - 855	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	55 mm	8 mm	2 ATM
S-EBD - 1055	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	55 mm	10 mm	2 ATM
S-EBD - 1255	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	55 mm	12 mm	2 ATM
S-EBD - 1455	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	55 mm	14 mm	2 ATM
S-EBD - 680	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	80 mm	6 mm	2 ATM
S-EBD - 880	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	80 mm	8 mm	2 ATM
S-EBD - 1080	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	80 mm	10 mm	2 ATM
S-EBD - 1280	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	80 mm	12 mm	2 ATM
S-EBD - 1480	DILATADOR DE BALON ESOFAGICO	80 mm	14 mm	2 ATM

Sonda De Succión Para Cauterización

Se utiliza para la succión y la coagulación durante la resección endoscópica de la mucosa.

Información Técnica

Longitud de trabajo - 230 cm

Diámetro de la punta - 2.5 mm

Disponible estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del producto	Ø Cubierta
S-SCP	SONDA DE SUCCION PARA CAUTERIZACION	2.6

Aguja Para Endosonografo

Se utiliza para la biopsia por aspiración para diagnosticar y lesiones etapa GI, la punta proporciona un muestreo mediante el empleo de la tecnología de ultrasonido para guiar la aguja.

Información Técnica:

Longitud de trabajo - 140 cm

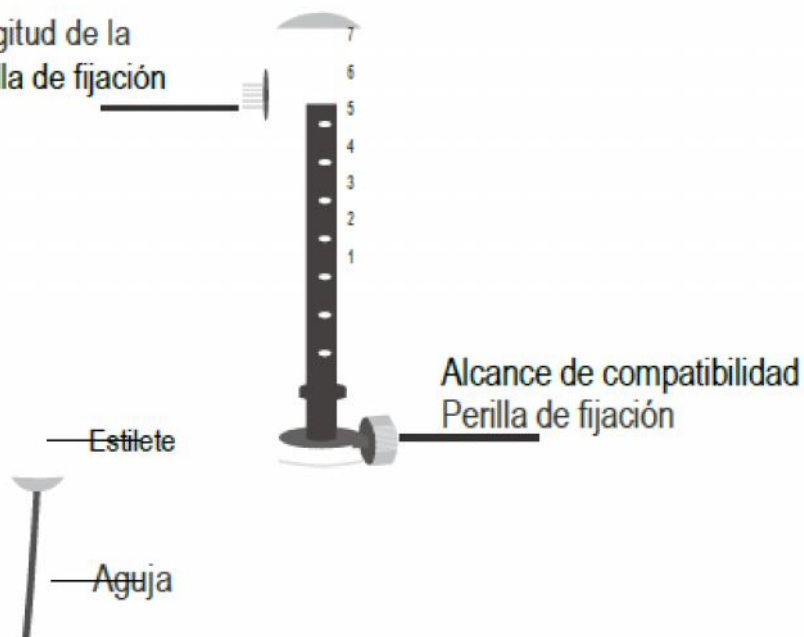
Diámetro de la aguja - 19/22 swg

Manija y cubierta son Autoclavable hasta 10 veces a 140°C

Aguja y estilete está disponible en paquete Estéril.



Longitud de la Perilla de fijación







Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø Cubierta	Medida de la aguja	Longitud
S-EUS-N - 19	AGUJA DE ENDOSONOGRIFO	2	19 SWG	140 cm
S-EUS-N - 22	AGUJA DE ENDOSONOGRIFO	2	22 SWG	140 cm
S-EUS-NS-19	AGUJA Y ESTILETE	-	19 SWG	-
S-EUS-NS-22	AGUJA Y ESTILETE	-	22 SWG	-

Balón De Endosonografo



PARA ENDOSCOPIOS OLYMPUS

REFERENCIA	COMPATIBLE CON MODELO	LADOS	IMAGE
SS1070000	GF-UM160 / GF-UM130 / GF-UMQ130 / GF-UM20 / JF- UM20 / RU-75M-R1 / RU-12M-R1	2	
SS1830000	GF-UC140P-AL5 / GF-UCT140-AL5 / GF-UC140P-DO5 / GF-UCT140DO5 / GF-UC160P-OL5 / GF-UCT160-OL5 / GF-UC30P / GF-	1	
SS1460000	CF-UM20	2	
SS2230000	GF-UE160-AL5	2	

PARA ENDOSCOPIOS PENTAX

REFERENCIA	COMPATIBLE CON MODELO	LADOS	IMAGE
SS1470000	EG-3870UTK / EG-3830UT / FG-34UX / FG-36UX / FG-38UX / EG-3630UR	1	
SS2070000	EG-3670URK / EG-3630UR	2	

PARA ENDOSCOPIOS FUJINON

REFERENCIA	COMPATIBLE CON MODELO	LADOS	IMAGEN
SS2660000	EG-530UR	2	
SS2800000	EG-530UT	1	

Pinza Para Retiro De Balón Gástrico

Se utiliza para recuperar el balón gástrico ya desinflado

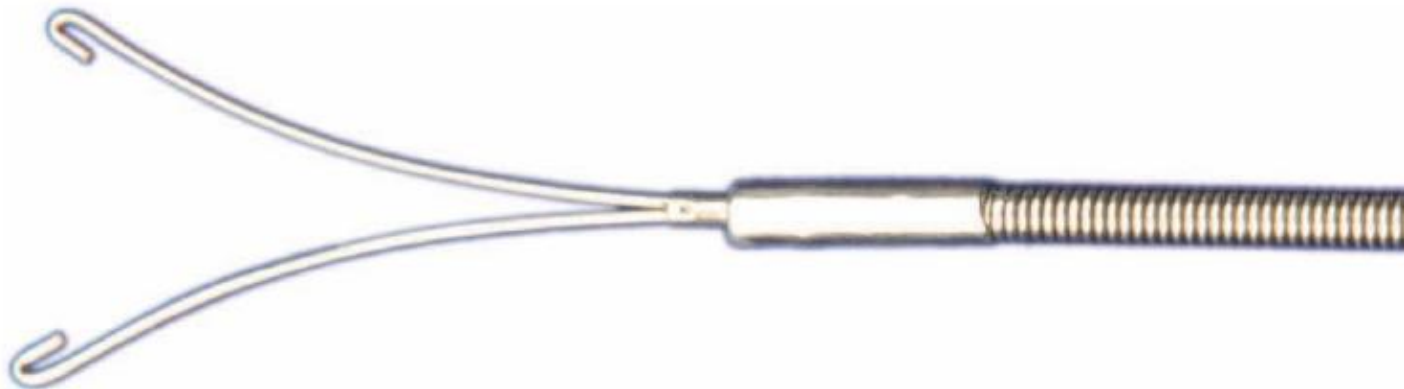
Información técnica:

Compatible con canal de 2.8 mm.

Longitud de trabajo 170 cm.

Disponible estéril, para un solo uso.

Agarre excelente y seguro para recuperar Balón Gástrico desinflado por esófago



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud de trabajo	Ø Canal requerido
SEGBRD	PINZA PARA RETIRO DE BALONES GASTRICOS	170 cm	2.8 mm

Aguja Para Retiro De Balón Gástrico

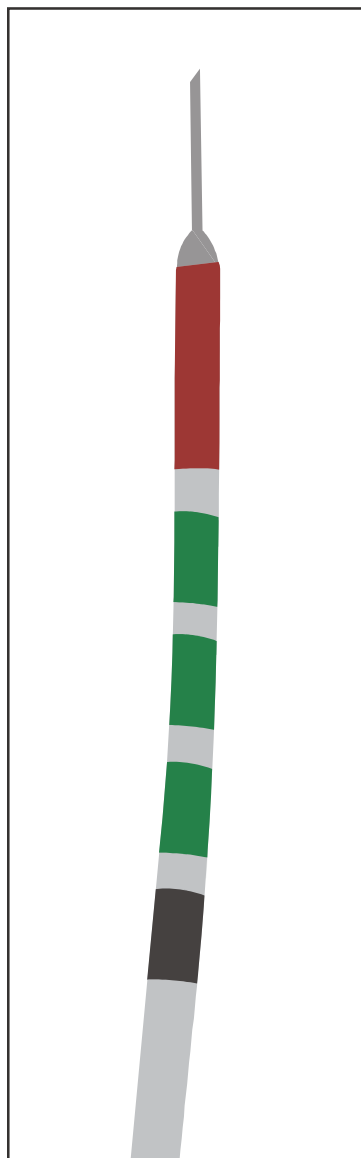
Se utiliza para desinflar Balón gástrico a través de vía endoscópica

Información Técnica:

Diámetro de la cubierta- 2.4mm

Longitud de trabajo - 170cm

Estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud de trabajo	Ø Canal requerido
SEGBDD	AGUJA PARA RETIRO DE BALON GASTRICO	170 cm	2.8

Catéter Irrigador

Se utiliza para colocar stent biliar por vía endoscópica.

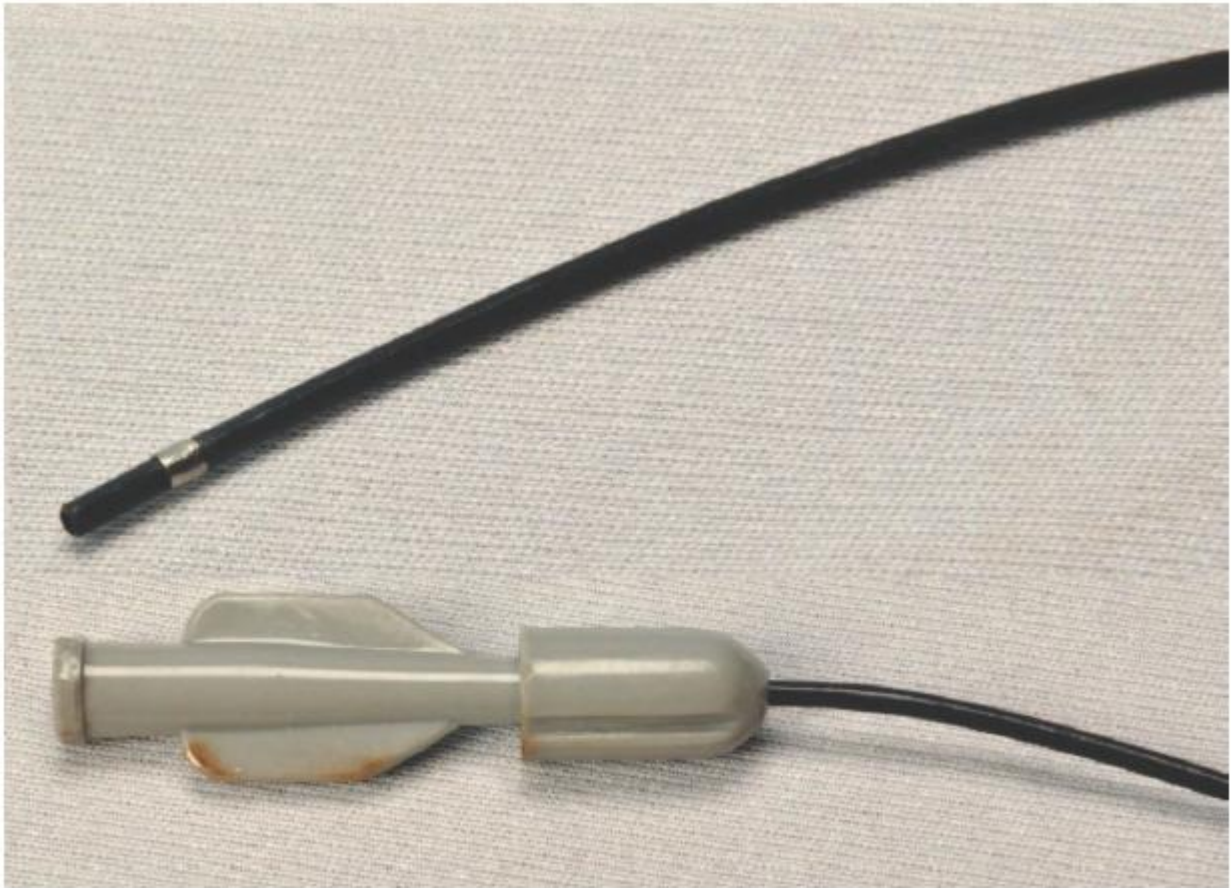
Información Técnica:

Tamaño - 5 fr. - 6 fr.

Longitud de trabajo - 45 cm, 220 cm & 320 cm

Disponible: Estéril – Para un solo uso.

Empacado individual.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Tamaño	Longitud de trabajo	Compatible Empujador
SGC-645	CATETER IRRIGADOR	6FR,	45 CM	
SGC-5320	CATETER IRRIGADOR	5FR.	320 CM	8.5 FR
SGC-5220	CATETER IRRIGADOR	5FR,	220 CM	8.5 FR
SGC-6320	CATETER IRRIGADOR	6FR,	320 CM	10 FR & 11 FR
SGC-6220	CATETER IRRIGADOR	6FR,	220 CM	10 FR & 11 FR

Cánula Para Cauterización

Cánula para cauterización de la pared transgástrica o transduodenal y en un seudoquistes pancreático con abultamiento visible en el tracto gastrointestinal.

Información técnica:

Tamaño 6 - 7 - 8 - 10Fr. Longitud - 200 cm.

Disponible estéril, de un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Tamaño
S - CYS - 6	CANULA PARA CAUTERIZACIÓN	6 Fr.
S - CYS - 7	CANULA PARA CAUTERIZACIÓN	7 Fr.
S - CYS - 8	CANULA PARA CAUTERIZACIÓN	8 Fr.
S - CYS - 10	CANULA PARA CAUTERIZACIÓN	10 Fr.

Sonda De Drenaje Naso-Biliar

Se usa para drenar la bilis desde el conducto biliar obstruido a través Nasal

Información técnica:

Tamaño - 7fr. & 10fr.

Longitud de trabajo - 250cm

Estéril, de un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Tamaño
S-NBDC-7	SONDA DE DRENAJE NASOBILIAR	7 fr
S-NBDC-10	SONDA DE DRENAJE NASOBILIAR	10 fr

Sonda De Alimentación Naso-Yeyunal

Sonda de alimentación naso-yeyunal se utiliza para nutrición enteral a largo plazo.

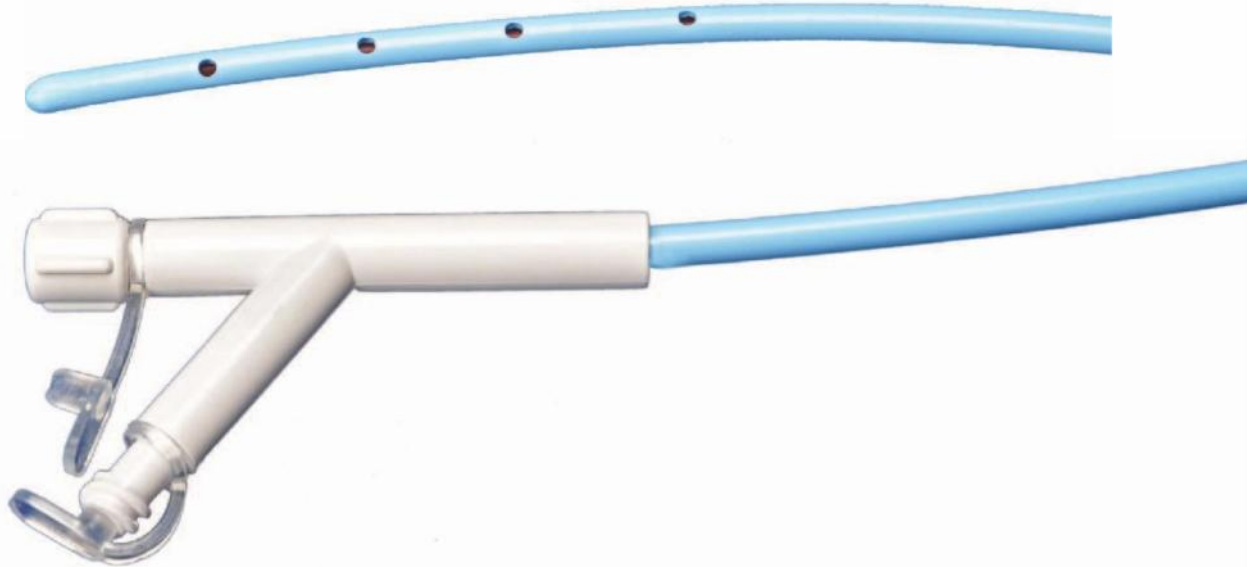
Información Técnica:

Diámetro del tubo de nutrición - 12, 14, & 16 fr

Longitud de trabajo - 155 cm.

Cable guía Compatible - 0.038Pulgadas

Estéril, de un solo uso. Información



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Tamaño	Longitud
S-NJFT-12155	SONDA DE ALIMENTACION NASO-	12FR	155CM
S-NJFT-14155	SONDA DE ALIMENTACION NASO-	14FR	155CM
S-NJFT-16155	SONDA DE ALIMENTACION NASO-	16FR	155CM

Tijera Endoscópica

Se utiliza para cortar y coagular durante la resección endoscópica de la mucosa.

Información Técnica:

Longitud de trabajo 160/230cm

Diámetro de la cubierta 2.5 mm

Disponible estéril. Para un solo uso.

Disponible con Tijeras rotatable



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del producto	Longitud	Diámetro de la cubierta
S-ES-160	TIJERA ENDOSCOPICA	160cm	2.5mm
S-ES-230	TIJERA ENDOSCOPICA	230cm	2.5 mm
S-ES-160-R	TIJERA ENDOSCOPICA ROTABLE	160cm	2.5mm
S-ES-230-R	TIJERA ENDOSCOPICA ROTABLE	230cm	2.5 mm

Sonda Monopolar

Para corte monopolar a través del endoscopio

Información Técnica:

Longitud de trabajo 230cm

Diámetro de la cubierta 2.5mm

Disponible estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Longitud	Diámetro de la cubierta
SMP	SONDA MONOPOLAR	230cm	2.5 mm

Cánula De Teñido

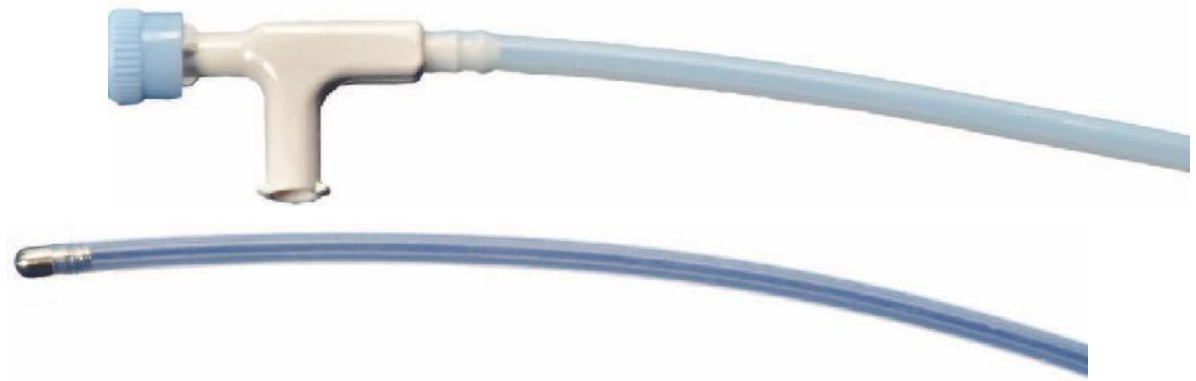
Utilizado para teñido en spray

Información Técnica:

Longitud de trabajo - 230 cm

Punta-Metal & anti-traumática.

Material - PTFE Disponible estéril, para un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

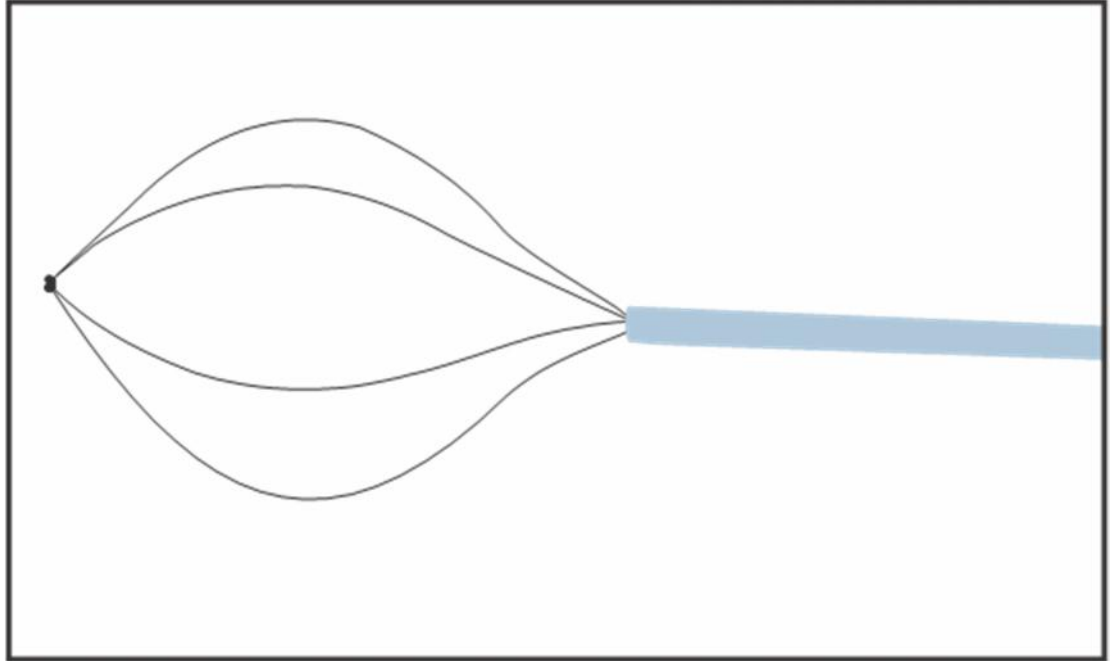
Referencia	Nombre del producto	Ø Cubierta
S-SP	Cánula de teñido	2.5

Canastilla Para Colédoco

Se utiliza para eliminar CDB piedras a través del endoscopio de las vías biliares y colédoco

Información Técnica:

Diámetro del revestimiento - 3 Fr Disponible empacado individualmente. Estéril para un solo uso. Longitud - 280 cm.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Diámetro de la cubierta
S-CB	CANASTILLA PARA COLEDOCO	3 Fr.

Hemoclip

Se utilice únicamente para vasos sanguíneos

Información técnica:

Longitud de trabajo 165/210cm

Diámetro de la cubierta 2.5 mm

Disponible estéril de un solo uso



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del producto	Longitud	Diámetro de la cubierta
S-CD-16	HEMOCLIP	165cm	2.5mm
S-CD-21	HEMOCLIP	210cm	2.5 mm

Pinza De Biopsia

Utilizados en endoscopia para obtener muestras del tejido mucoso DE bronquiolo para el examen histopatológico microscópico.

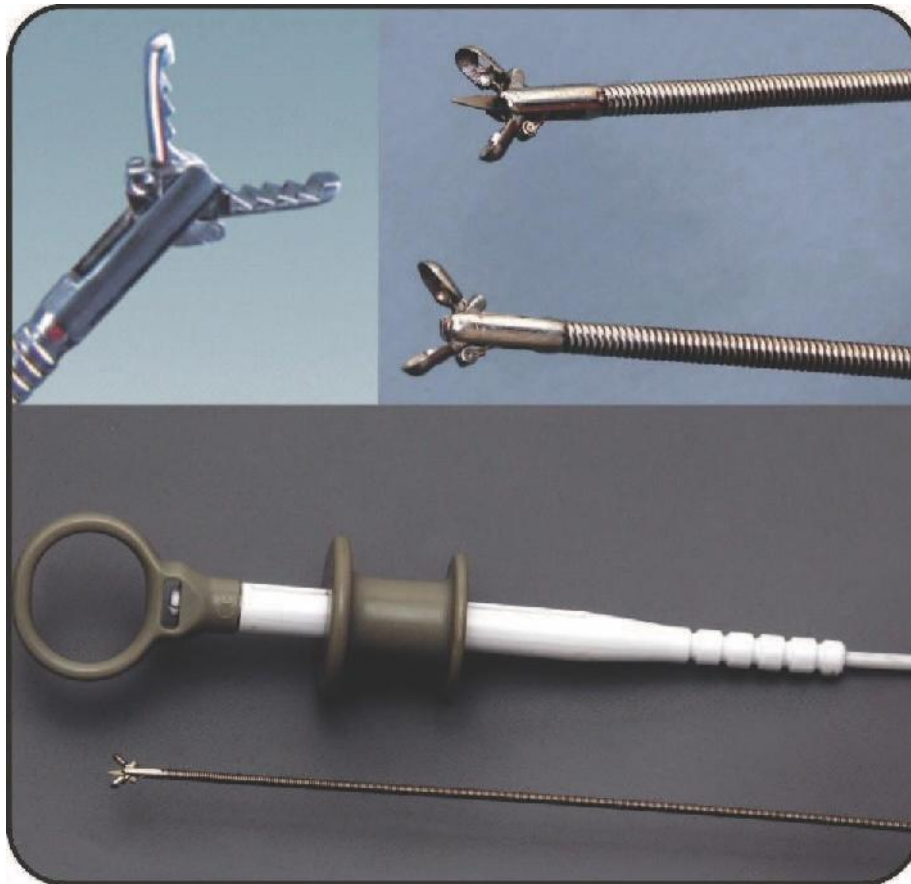
Información Técnica:

Estéril para un solo uso.

Compatible con canal de 2,0 / 2,8 mm

Longitud 110 Cm

Empacado individualmente



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del producto	Ø Canal requerido	Longitud de trabajo
S- BF- B	Pinza de Biopsia	2.0 mm	110 cm

Aguja De Aspiración

Utilizado para aspiración en los pulmones y bronquiolos vía endoscópica

Especificaciones Técnicas

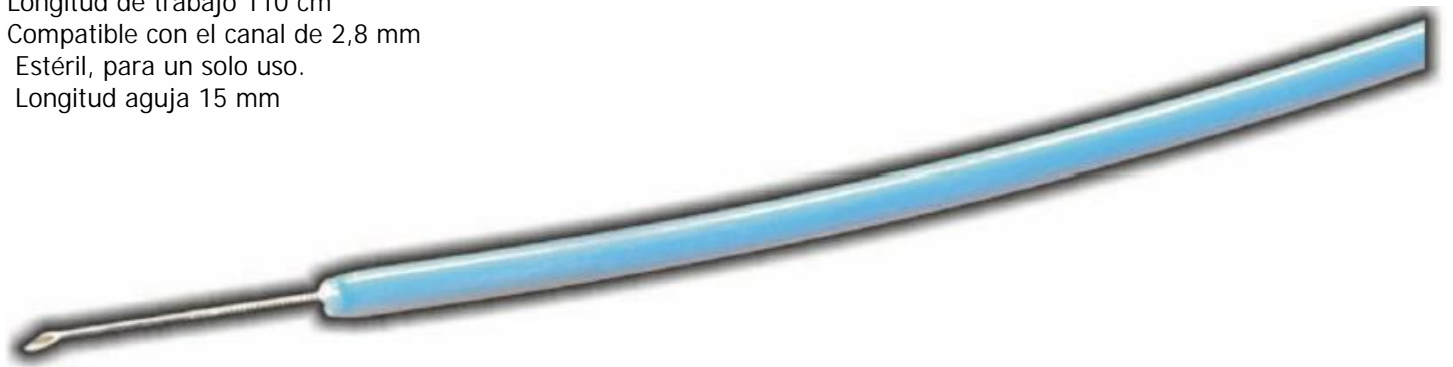
Sharp y bisel cortó. 19/21 swg

Longitud de trabajo 110 cm

Compatible con el canal de 2,8 mm

Estéril, para un solo uso.

Longitud aguja 15 mm



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del Producto	Aguja	Longitud de trabajo	Ø Canal requerido
SAN - 19	AGUJA DE ASPIRACION	19 G	110 cm	2.8 mm.
SAN - 21	AGUJA DE ASPIRACION	21 G	110 cm	2.8 mm.

Cepillo De Limpieza

Se utiliza para limpieza del canal

Información Técnica:

Cepillo en los dos extremos

Eje de alambre recubierto de plástico

cerdas Semi - Suaves para limpieza no abrasiva del canal del endoscopio.

Punta anti traumática

De un solo uso

Compatible con canal de 2,0 / 2,8 mm

Longitud 110cm

Empacado individualmente



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del Producto	Ø canal requerido	Longitud de trabajo
S - CB - BR	Cepillo de limpieza para broncoscopio	2.0 mm.	110 cm

Pinza De Cuerpo Extraño 2 Prong, 3 Prong, Canastilla De Memoria

Se utiliza para recuperar cuerpos extraños de la vía bronquial.

Información Técnica:

Compatible con canal 2,0 / 2,8 mm

Longitud de trabajo 110 cm

Embalado individual, de un solo uso no estériles.

Excelente y seguro agarre para recuperar un cuerpo extraño de esófago.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Longitud de trabajo	Ø Canal requerido	Mandíbula
SFBH- 218-B	2 prong	110 cm.	2.0 mm	2 prong
SFBH- 318-B	3 prong	110 cm.	2.0 mm	3 prong
SMMB- BR	M. M. BASKET	110 cm.	2.0 mm	

Cepillo para citología

Uso para recolectar células de los pulmones y bronquiolos.

Información Técnica:

Longitud 110 cm

Diámetro del canal requerido 2.0 / 2.8mm

Estéril de un solo uso.



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida.

Referencia	Nombre del Producto	Canal requerido Ø
S - CY - B	CEPILLO PARA CITOLOGIA BRONQUIAL	2.0 mm

Balón Dilatador De Tres Estados

Se utiliza para dilatar la estenosis del tracto gastrointestinal incluyendo estenosis del esófago / colon / biliar a través del endoscopio Con control de dimensionamiento preciso confianza durante la dilatación



Diseñado para proporcionar 3 etapas dilatación gradual de las estenosis GI. Versátil para tratamiento del tracto gracias a Dimensionamiento exacto Proporcionar una

mayor área de superficie del balón durante la dilatación. Marcador radio-opaco para facilitar el posicionamiento exacto.

Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del Producto	Ø guía	Ø trabajo	Diámetro	Longitud del balón	longitud del globo en la presión acción	Canal requerido
S-360-101112	Balón Dilatador de Tres	0.035"	180cm	10-11-12mm	55mm	3-5-8 atm	2.8mm
S-360-121315	Balón Dilatador de Tres	0.035"	180cm	12-13.5-15mm	55mm	3-4.5-8 atm	2.8mm
S-360-151618	Balón Dilatador de Tres	0.035"	180cm	15-16.5-18mm	55mm	3-4.5-7 atm	2.8mm/3.2mm
S-360-181920	Balón Dilatador de Tres	0.035"	180cm	18-19-20mm	55mm	3-4.5-6 atm	2.8mm/3.2mm
S-3BD-101112C	Balón Dilatador de Tres	0.035"	240cm	10-11-12mm	55mm	3-5-8 atm	2.8mm
S-390-121315C	Balón Dilatador de Tres	0.035"	240cm	12-13.5-15mm	55mm	3-4.5-8 atm	2.8mm
S-390-151618C	Balón Dilatador de Tres	0.035"	240cm	15-16.5-18mm	55mm	3-4.5-7 atm	2.8mm/3.2mm
S-380-181920C	Balón Dilatador de Tres	0.035"	240cm	18-19-20mm	55mm	3-4.5-6 atm	2.8mm/3.2mm

En endoscopio requiere un canal de 2.8mm en marca Olympus o un canal de 3,2 mm para marca pentax o Fujinon.

Guía Para CPRE

Se utiliza para acceder vías de CPRE, para el acceso y el intercambio de accesorios

Información Técnica

Tamaño Diámetro - 0,025 pulgadas / 0,032 pulgadas / 0,035 pulgadas. / 0,038 pulgadas.

Disponibilidad- Empacado individualmente.

Estéril para un solo uso.

Longitud - 150cm. Sugerencia - Recto / ángulo / J



Información para pedidos

Referencia	Nombre del Producto	Referencia	Nombre del Producto
S-NEG-025-S-	GUIA PARA CPRE 0.025 RECTA	S-NEG-035-S-	GUIA PARA CPRE 0.035 RECTA
S-NEG-025-A-	GUIA PARA CPRE 0.025 ANGULADA	S-NEG-035-A-	GUIA PARA CPRE 0.035
S-NEG-025-J-	GUIA PARA CPRE 0.025 PUNTA J	S-NEG-035-J-	GUIA PARA CPRE 0.035 PUNTA J
S-NEG-032-S-	GUIA PARA CPRE 0.032 RECTA	S-NEG-038-S-	GUIA PARA CPRE 0.038 RECTA
S-NEG-032-A-	GUIA PARA CPRE 0.032 ANGULADA	S-NEG-038-A-	GUIA PARA CPRE 0.038
S-NEG-032-J-	GUIA PARA CPRE 0.032 PUNTA J	S-NEG-038-J-	GUIA PARA CPRE 0.038 PUNTA J

Guía Hidrofilica Para CPRE

Se utiliza para acceder vías de CPRE, para el acceso y el intercambio de accesorios

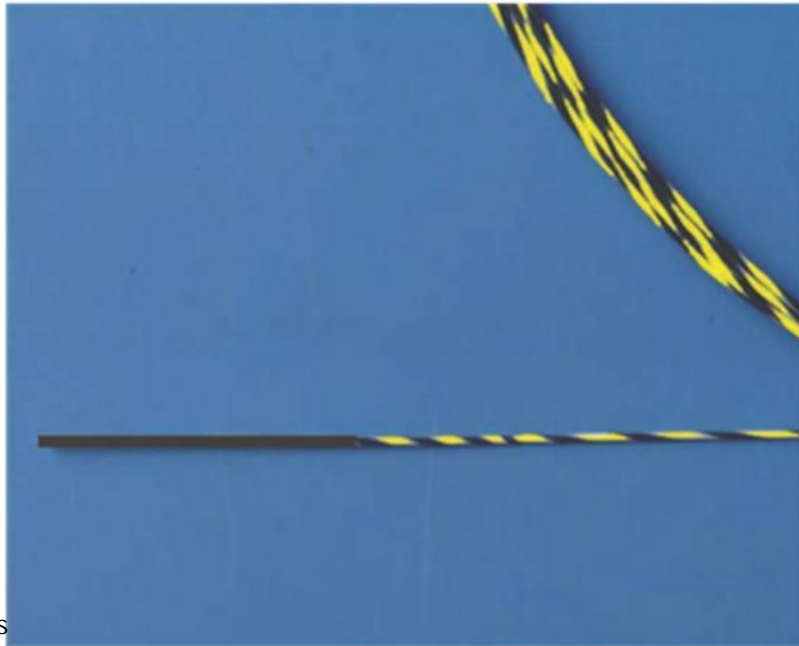
Información técnica:

Tamaño de diámetro - 0.025 pulgadas. / 0,032 pulgadas / 0,035 pulgadas.

Longitud - 150 cm. Sugerencia - Recto / ángulo / J, con cable extra

Filifom Disponibilidad- Empacado individualmente.

Estéril para un solo uso.



Información para pedidos

Referenci	Nombre del producto	Diámetro de la guía
S-HYNEG-025-S-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.025 RECTA
S-HYNEG-025-A-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.025 ANGULADA
S-HYNEG-025-J-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.025 PUNTA J
S-HYNG-032-S-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.032 RECTA
S-HYNEG-032-A-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.032 ANGULADA
S-HYNEG-032-J-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.032 TIPO J
S-HYNEG-035-S-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.035 RECTA
S-HYNEG-035-A-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.035 ANGULADA
S-HYNEG-035-J-150	GUIA HIDROFILICA PARA CPRE	0.035 TIPO J

Guía De Nitinol

Se utiliza para acceder vías de Urología, para el acceso y el intercambio de accesorios.

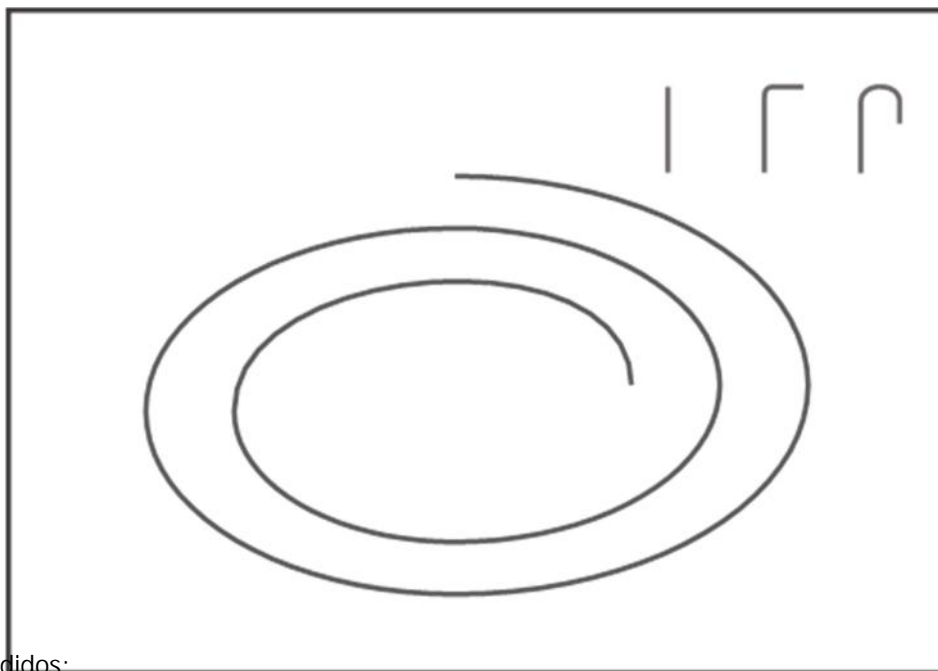
Información Técnica

Tamaño Diámetro - 0,025 pulgadas / 0,032 pulgadas / 0,035 pulgadas. / 0,038 pulgadas.

Disponibilidad- Empacado individualmente.

Estéril para un solo uso.

Longitud - 150 cm. Sugerencia - Recto / angulada / J



Información para pedidos:

Referencia	Nombre del producto	Referencia	Nombre del producto
S-NBW-025-S-150	GUIA DE NITINOL 0.025 RECTA	S-NBW-035-S-150	GUIA DE NITINOL 0.035
S-NBW-025-A-150	GUIA DE NITINOL 0.025	S-NBW-035-A-150	GUIA DE NITINOL 0.035
S-NBW-025-J-150	GUIA DE NITINOL 0.025 PUNTA	S-NBW-035-J-150	GUIA DE NITINOL 0.035
S-NBW-032-S-150	GUIA DE NITINOL 0.032 RECTA	S-NBW-038-S-150	GUIA DE NITINOL 0.038
S-NBW-032-A-150	GUIA DE NITINOL 0.032	S-NBW-038-A X-150	GUIA DE NITINOL 0.038
S-NBW-032-J-150	GUIA DE NITINOL 0.032 PUNTA	S-NBW-038-J-150	GUIA DE NITINOL 0.038

Guía Metálica Estriada (L' Queist)

Se utiliza para acceder endoscópicamente a través de las estenosis difíciles.

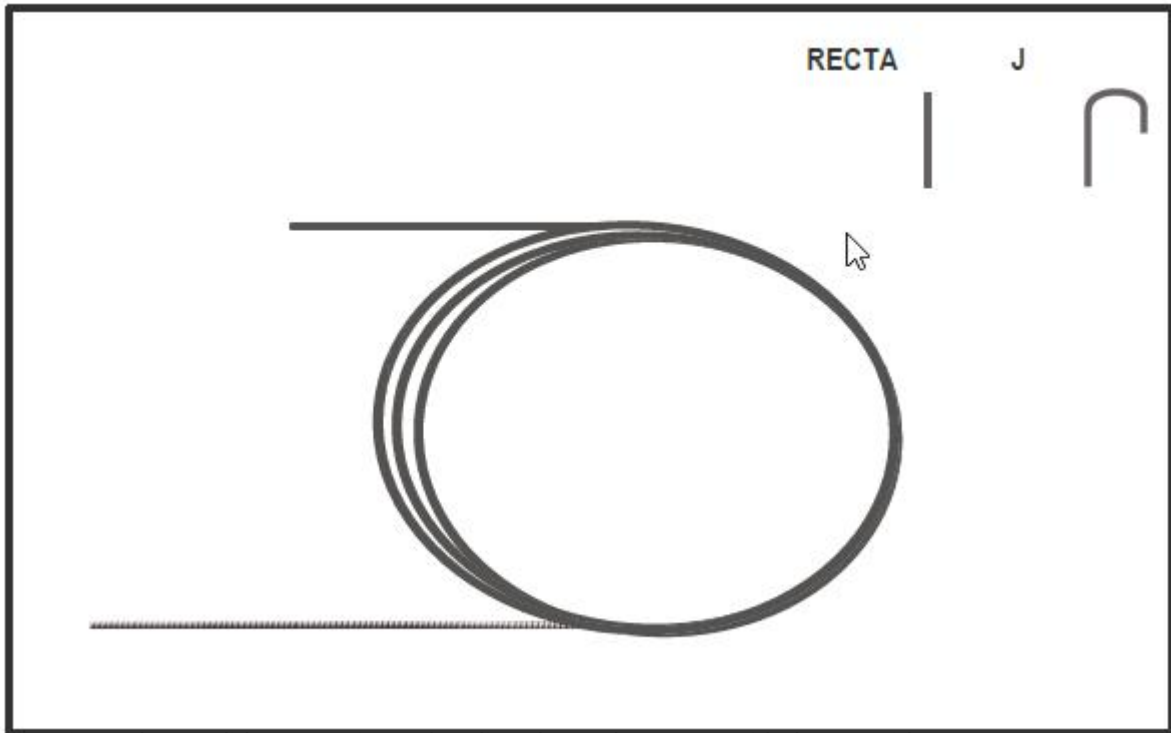
Información Técnica

Tamaño de diámetro - 0.035 pulgadas.

Disponibilidad- Empacado individualmente.

Estéril para un solo uso.

Longitud - 150 cm. Sugerencia – punta recta y J



Información sobre pedidos: Mencione el código de Producto y cantidad requerida

Referencia	Nombre del producto
S-SGW-035-S-150	GUIA ESTRIADA 0.035 RECTA
S-SGW-035-S-260	GUIA ESTRIADA 0.035 RECTA
S-SGW-035-J-260	GUIA ESTRIADA 0.035 PUNTA J
S-SGW-035-J-150	GUIA ESTRIADA 0.035 PUNTA J

Dispositivo que se pueden producir proporcional a la aprobación previa de dibujo / especificación.